

acer

ICONIA TAB A200



ユーザーガイド

© 2012. 無断複製を禁止します。

Acer ICONIA TAB ユーザーガイド

モデル : A200

初版 : 2012 年 2 月

Acer ICONIA TAB

モデル番号 : _____

シリアル番号 : _____

購入日 : _____

購入場所 : _____

目次

タブレットについて	5
機能と特長	5
製品登録	5
設定	6
梱包内容	6
タブレットについて	6
タブレットの使い方	9
充電	9
初めて起動する	10
タブレットをロックする	10
タッチスクリーンを使う	12
ホーム画面	12
オンスクリーンキーボード	19
テキストの編集	21
デバイスをタブレットに接続する	23
電源の接続	23
microSD カードの挿入(オプション)	23
USB デバイスをタブレットに接続する	23
タブレットと PC の間でのファイル転送	24
Bluetooth デバイスの接続	25
オンラインにする	26
Wi-Fi 接続の管理	26
インターネットを開覧する	26
Gmail の設定	27
電子メールの作成	27
電子メールアプリケーションの設定	28
プリインストールアプリケーション	28
音楽と動画の再生	32
マルチメディア再生	32
メディアサーバー	35
連絡先の管理	36
カメラおよびビデオ録画の使用	39
カメラ操作アイコンおよびインジケータ	39
フォト撮影	40
動画の撮影	41
電子書籍や PDF を読む	43

LumiRead	43
詳細設定.....	49
[無線とネットワーク].....	49
デバイス	50
パーソナル.....	51
システム	52
タブレットのオペレーティングシステムを更新する.....	53
タブレットのリセット	53
よくある質問	54
その他の情報の入手先	55
エンドユーザーのライセンス契約.....	56
ICONIA TAB A200 日本語版 ATOK for Android 使用許諾契約書.....	58

タブレットについて

機能と特長

このタブレットでは、マルチメディアやエンターテインメント機能に簡単にアクセスできます。このタブレットでは、以下のようなことが可能です。

- インターネットに接続できます。
- 外出先など、どこからでも電子メールにアクセスできます。
- 連絡先やソーシャルネットワークアプリケーションで友達と繋がることができます。

製品登録

この製品を初めてご使用になる際は、ユーザー登録をされますようお勧めします。登録された方には、以下のような情報が提供されます。

- Acer 製品コミュニティへの参加によるプロモーション情報やお客様アンケート
- 日本エイサーからの最新ニュース

ユーザー登録がまだお済みでない方は、お早めにユーザー登録することをお勧めします。

登録方法

Acer 製品を登録するには、**www.acer.com** にアクセスしてください。**[製品登録]**をクリックして、画面の指示に従ってください。

また、タブレットから**[製品登録]**アイコンをタップして直接登録することもできます。

登録手続きが完了すると、確認のための電子メールが届けられます。この電子メールには大切な情報が記載されていますので、大切に保管してください。

設定

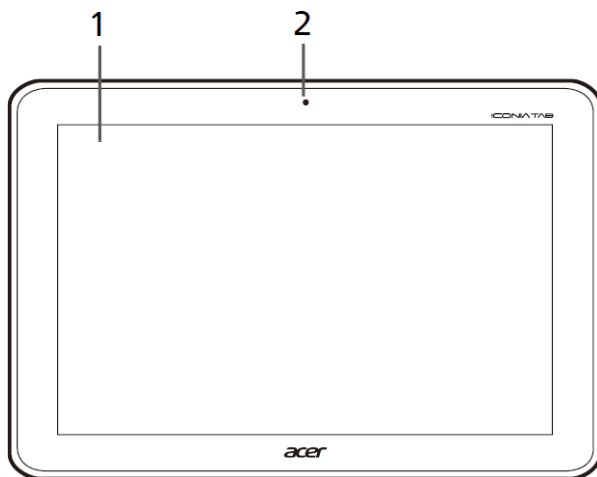
梱包内容

このタブレットは保護材付きの箱に入っています。慎重に箱を開けて、製品を取り出してください。以下のアイテムが不足している、あるいは破損している場合は、直ちに販売店へお知らせください。

- Acer ICONIA TAB A200 タブレット本体
- セットアップポスター
- USB ケーブル
- AC アダプター
- 保証書

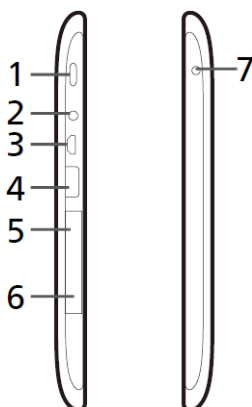
タブレットについて

正面ビュー



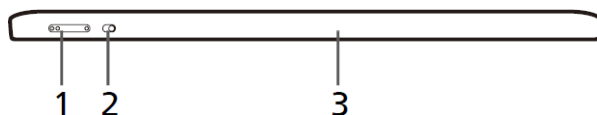
番号	アイテム	説明
1	タッチスクリーン	10.1 インチ、1280×800 ピクセル、静電容量式タッチスクリーン
2	フロントカメラ	ビデオチャットや自画像を撮影できる 200 万画素カメラ

左側面および右側面ビュー



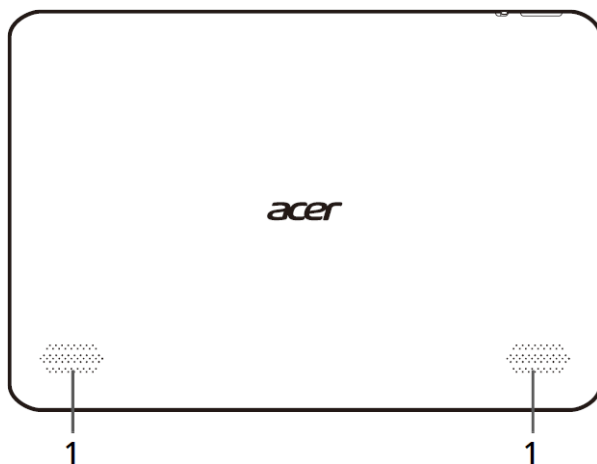
番号	アイテム	説明
1	電源ボタン	タブレットがオフの状態では長押しすると、タブレットが起動します。タブレットがオンの状態で短く押すと、タブレットはスリープモードになります。スリープモードからの復帰も電源ボタンを短く押してください。タブレットがオンの状態で長押しすると、タブレットの電源を切ることができます。
2	3.5mm ヘッドフォンジャック	ステレオヘッドフォンに接続します。
3	Micro USB ポート(スレーブ)	USB ケーブルでコンピュータと接続します。
4	USB ポート(ホスト)	USB デバイスをタブレットに接続します。
5	カードスロットカバー	このカバーの下にあるスロットに microSD カードを挿入します。詳細は、23 ページの「microSD カードの挿入(オプション)」を参照してください。
6	リセットボタン	タブレットの電源をリセットするには、小さく細い物(ペーパークリップなど)でリセットボタンを押します。
7	DC 入力ジャック	DC 電源に接続します。

上部および下部ビュー



番号	アイテム	説明
1	音量キー	タブレットの音量を上げたり下げたりします。
2	スクリーンロックスイッチ	スクリーンの回転をロックしたり、スクリーンをタブレットの方向に合わせたりします。
3	マイク	ビデオチャットやインターネット電話の音声を取り込みます。

背面ビュー



番号	アイテム	説明
1	スピーカー	ステレオオーディオを出力します。

タブレットの使い方

充電

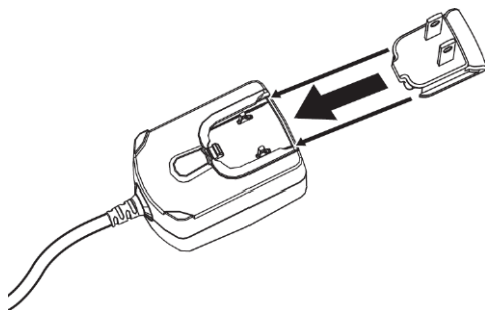
初めてご使用になる際は、タブレットを 4 時間充電してください。その後は必要に応じて再充電します。



重要：タブレットの充電には、付属の電源アダプターを使用する必要があります。USB 接続を介して充電することはできません。

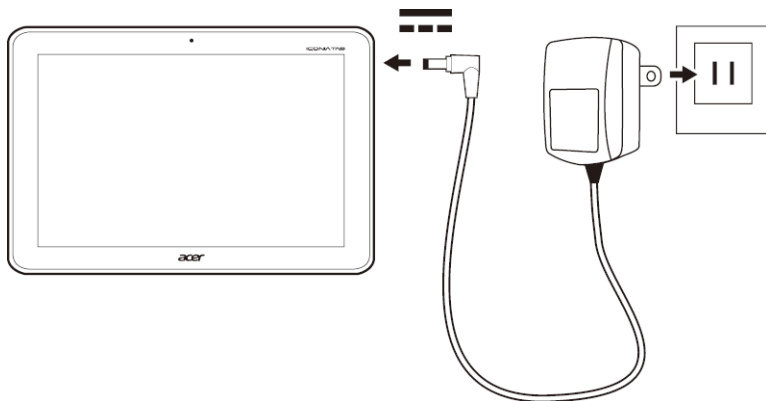
電源アダプターの組み立て

カチッと音がするまで、プラグの接続部を電源アダプター本体に差し込みます。



電源の接続

タブレットに DC 入力ジャックを接続して、AC アダプターをコンセントに接続します。

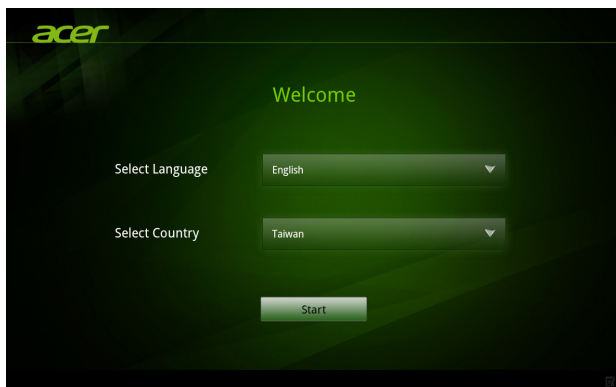


注意：充電中またはタブレットを長時間使用すると表面が温くなるのは、正常な状態です。

初めて起動する

タブレットを起動するには、電源ボタンを2秒間長押しします。いくつかの質問に答えると、タブレットを使用できるようになります。

開始するには、言語と国をタップして選択し、**[開始]**をタップします。表示される指示に従ってください。



Google へのサインインまたはアカウント作成

インターネットにアクセスできる場合は、タブレットは Google アカウントと同期します。

スタートアップ時に、連絡先リスト、電子メール、カレンダー、その他の情報を同期するためのアカウントを作成したり、サインインしたりします。インターネットにアクセスできない場合、またはこの機能を使用したくない場合は、**[スキップ] (省略)**をタップします。



重要：このタブレットで Gmail、Google トーク、Google カレンダーなどの Google アプリの使用や、Android マーケットからのアプリケーションのダウンロード、Google サーバーへの設定のバックアップ、その他の Google サービスを利用するためには、Google アカウントにサインインする必要があります。Android 2.0 (またはそれ以降)がインストールされた別のデバイスから既存の設定を戻すには、設定中に Google アカウントにサインインする必要があります。設定の完了後にサインインしても、設定を戻すことはできません。



注意：個人の連絡先や仕事の連絡先など、複数の Google アカウントがある場合は、[アカウント設定]セクションからそれらにアクセスし、同期することができます。詳細は、52 ページの「複数の Google アカウント」を参照してください。

タブレットをロックする

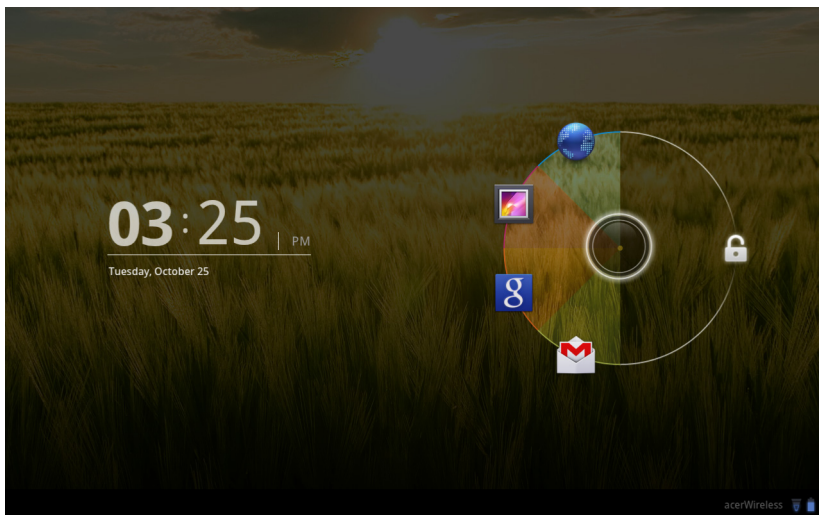
しばらくタブレットを使用しない場合は、電源ボタンを短く押すとアクセスをロックできます。このようにすると、電力を節約できると同時に、タブレットが意図せずサービスを使用するのを防止することができます。しばらくタブレットを使用しなければ、自動的にロック

されます。画面のタイムアウトを変更するには、[アプリ]>[設定]>[画面]>[タイムアウト]をタップします。

タブレットを復帰させる

スクリーンが消えていて、スクリーンをタップしてもタブレットが反応しない場合は、ロックされてスリープモードに入っています。

タブレットを復帰させるには、電源ボタンを押します。タブレットにロック画面が表示されます。ロック記号を円の端にドラッグすると、タブレットがロック解除されます。



クイックスタートアイコン

ロック記号を長押しすると、円と共に頻繁に使用するアプリケーションのアイコンが4つ表示されます。ロック記号をいずれかのアイコンにドラッグすると、タブレットがロック解除され、そのアプリケーションがすぐに開きます。ロック記号を右側の空いている領域にドラッグすると、新しいアプリケーションを開かずに復帰します。



注意：表示されるアプリケーションを変更するには、[アプリ]>[設定]>[画面をロック]を開きます。

セキュリティオプション

安全のために、ロック解除パターン(正しい順番にタップする点のセット)など、タブレットにアクセスするたびに入力求められるコードや番号を設定しておくことができます。ホーム画面を開き、[アプリ]>[設定]>[現在地情報とセキュリティ]>[画面ロックの設定]をタップします。



注意：ロック解除パターンを忘れた場合は、54 ページの「ロック解除パターン」を参照してください。

タッチスクリーンを使う

タブレットではタッチスクリーンでアイテムを選択したり、情報を入力したりします。指でスクリーンをタップしてください。

タップ：スクリーンに1回触れるとアイテムが開き、オプションが選択されます。

ドラッグ：スクリーン上で指をドラッグしてテキストや画像を選択します。

タップアンドホールド：アイテムをタップアンドホールドすると、そのアイテムで実行できるアクションリストを見ることができます。開いたポップアップメニューで、実行したいアクションをタップします。

スクロール：スクリーンを上または下にスクロールするには、スクロールしたい方向にスクリーン上で指をドラッグします。

ホーム画面

タブレットを起動したり、省電力モードから復帰したりすると、ホーム画面が表示されます。この画面には、情報にすばやくアクセスでき、簡単なコントロールとなるウィジェットやショートカットがあります。これらは時計や天気などの情報を表示したり、追加コントロールやアプリケーションへの直接アクセスを提供したりします。これらのいくつかはタブレットにプリインストールされており、それ以外は Android マーケットからダウンロードできます。

ホーム画面には、すでに便利なコントロールや情報が表示されています。



検索

アプリケーションやファイル、または情報をインターネット上で検索するには、左上隅にある **Google** アイコンをタップします。



検索したいテキストを入力してください。矢印をタップするか、<Enter>キーを押してインターネットを検索します。またはリストに表示される候補、アプリケーション、またはファイルの1つをタップします。

音声検索

音声検索を使用できる場合は、マイクログlyphをタップして検索内容を話します。詳細は、27 ページの「音声検索」を参照してください。



ナビゲーション

メニューやオプションを見るために、左下隅に 3 つ(またはそれ以上)のアイコンが表示されます。



戻る

このアイコンをタップすると、前のページに戻ります。またはメニューの 1 つ上のレベルに上がります。このアイコンは場合によっては隠すアイコンになります(キーボードまたは最近使用したアプリケーションのリストが表示されているときなど)。



ホーム

このアイコンをタップすると、直接ホーム画面が開きます。

履歴

このアイコンをタップすると、最近開いたアプリケーションを見ることができます。アプリケーションをタップするとそれが開き、スクリーンをタップするとホーム画面に戻ります。

設定

このアイコンは、一部のアプリケーションで表示されます。このアイコンをタップすると、オプションリストが表示されます。



Acer Ring

このアイコンをタップすると、Acer Ring が表示されます。このリングを使用することで、お気に入りのアプリケーションやブックマークにすばやく簡単にアクセスできます。詳細は、14 ページの「Acer Ring - クイック起動」を参照してください。



拡張ホーム画面

初期ホーム画面は左右どちらにも拡張して、ウィジェットを追加したり、ショートカットを整理したりするスペースを作ります。拡張したホーム画面を表示するには、指で左または右へスワイプします。

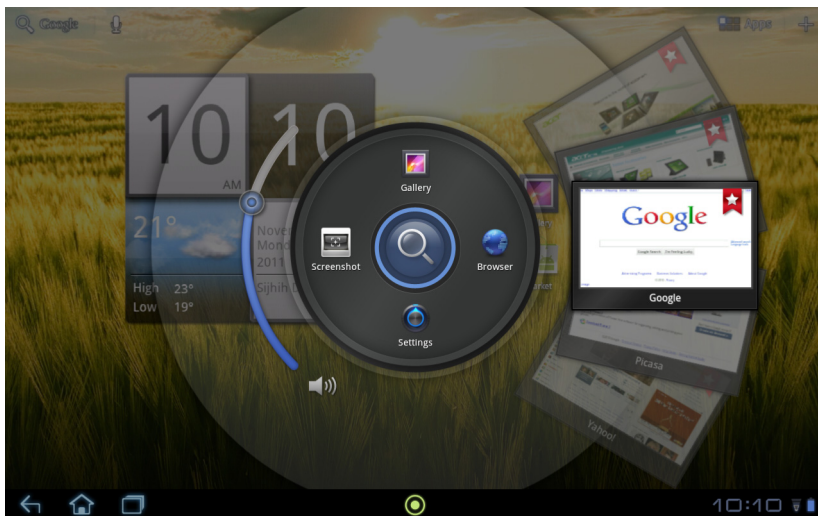
左右に 2 ページずつ、合計で 5 ページになります。いずれかのスクリーンを変更したり、ウィジェットを追加したりするには、17 ページの「ホーム画面をカスタマイズする」を参照してください。



↑
ホーム画面

Acer Ring - クイック起動

Acer Ring を使用することで、お気に入りのアプリケーションやブックマークにすばやく簡単にアクセスできます。操作が簡単なインターフェイスに、多数の便利なツールが含まれています。Acer Ring を表示するには、スクリーンの下部にあるリングアイコンをタップします。



Acer Ring の左側で音量を操作します。右側には、ブラウザのブックマークが表示されます。リングの中央には、お気に入りのアプリケーションを起動する 4 つのショートカットが表示されます。



.....
注意: これらのショートカットを変更するには、[アプリ] > [設定] > [Ring]を開きます。
.....

スクリーンショット

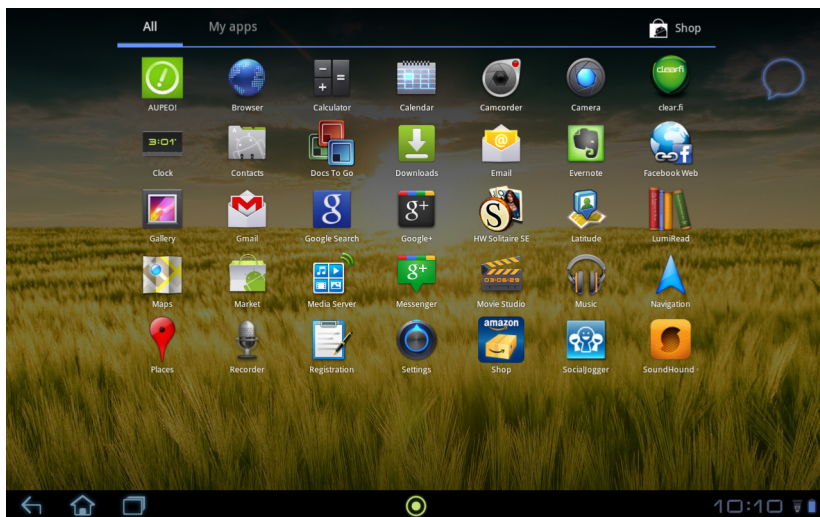
[スクリーンショット]ショートカットをタップすると、現在表示中のスクリーンの画像を保存できます。サムネイルをタップすると直ちに画像が表示され、[ギャラリー]を開くと[スクリーンショット]アルバムが表示されます。

検索

リングの中心をタップすると、タブレット内またはインターネット上を検索できます。

アプリケーションメニュー

アプリケーションメニューにはタブレットにインストールされているアプリケーションやウィジェットが表示されます。



アプリケーションはアルファベット順に表示されます。1 ページに表示しきれない数のアプリケーションがある場合は、2 ページ目のアウトラインがスクリーンの端に表示されます。アウトラインをスクリーンの中央に向かってスワイプすると、ページが切り替わります。

左に向かってスワイプすると、さらに多くのアプリケーションが確認できます。アプリケーションの最後のページで左に向かってスワイプすると、タブレットにインストールされているウィジェットが表示されます。詳細は、17 ページの「ホーム画面をカスタマイズする」を参照してください。

[マーケット]アイコンをタップすると、Android マーケットが開きます。



.....
注意：ここに示した画像は、あくまでも一例です。実際にタブレットにインストールされているアプリケーションは、図に示すアプリケーションとは異なります。
.....

ホーム画面へのアプリケーションの追加

ショートカットをホーム画面の 1 つに追加するには、アイコンをタップアンドホールドします。ショートカットを選択している間、ホーム画面のサムネイルがアプリケーションリストの下に表示されますので、ショートカットを画面にドラッグします。

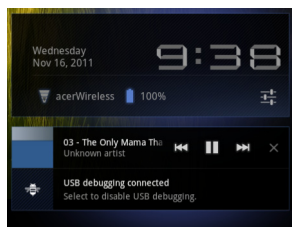
ステータスと通知

画面の右下隅にステータスと通知のアイコンが表示されます。

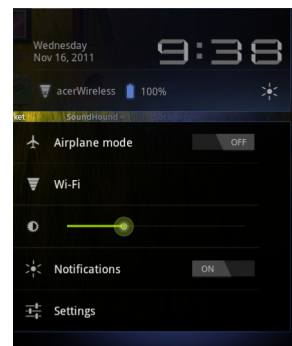
この領域には、タブレットのステータスを示すアイコンがいくつかあります。時計の右側にあるアイコンは、接続とバッテリーの各ステータスを示しています。時計の左側には、イベントの通知アイコンが表示されます。



ステータスアイコンをタップすると、詳しいステータスとイベントの概要が表示されます。



もう一度ステータス領域をタップすると、他のコントロールが表示されます。通知が表示されているときに概要をタップすると、詳細情報がある場合はそれが表示されます。また、イベントの概要にコントロールが含まれていることもあります。たとえば、ミュージックを再生中であればメディアコントロールが表示されます。



ステータスと通知のアイコン

接続のアイコン























注意：Google アカウントがアクティブになっているときには、ネットワーク接続アイコンが青くなります。

アイコン	説明	アイコン	説明
	ワイヤレスネットワークに接続されています(波形は信号の強さを示しています)。		Bluetooth がオンです。
	オープンワイヤレスネットワークを使用できます。		Bluetooth デバイスに接続されています。
	フライトモード(ワイヤレス接続は切断されています)。		

バッテリーステータスのアイコン

アイコン	説明	アイコン	説明
	バッテリーの残量が非常に少なくなっています。		バッテリーが完全に充電されています。
	バッテリーの残量が少なくなっています。		充電中です。
	バッテリーが一部消耗しています。		

通知のアイコン

アイコン	説明	アイコン	説明
	アラームが設定されています。		スピーカーが無音になっています。
	新規 Gmail メッセージです。		タブレットのマイクロフォンがオフです。
	新規 Google トークメッセージです。		GPS がオンです。
	近日のイベントです。		GPS から位置データを受信しています。
	曲が再生されています。		その他のステータス通知です。
	SD カードまたは USB メモリがいっぱいです。		データを同期しています。
	タブレットがUSB を介して PC に接続されています。		同期がオンです。
	アプリケーションのアップデートがあります。		サインインまたは同期に問題があります。
	システムのアップデートがあります。		データをアップロードしています。
	VPN (Virtual Private Network: パーチャルプライベートネットワーク) のステータス		データをダウンロードしています。

ホーム画面をカスタマイズする

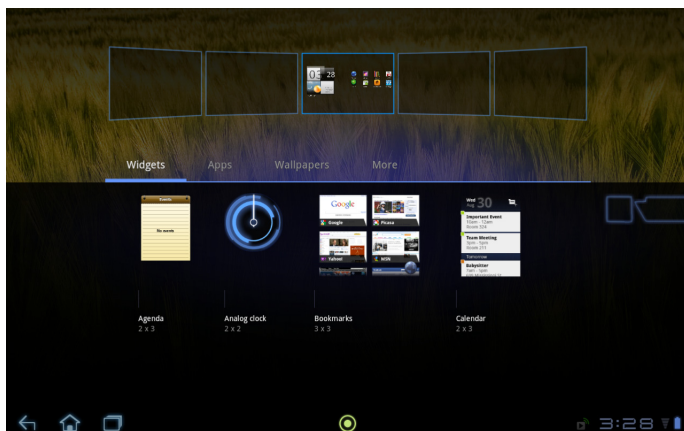
アプリケーションのショートカットやウィジェットを追加したり、削除したり、あるいは壁紙を変えるなどして、ホーム画面をカスタマイズすることができます。

ショートカットまたはウィジェットの追加と削除

ショートカットやウィジェットを追加するには、ホーム画面の右上隅にある**アプリアイコン**をタップします。

[アプリ]メニューには、ホーム画面にドラッグできるアプリケーションのショートカットのリストが表示されます。

[ウィジェット]をタップすると、ホーム画面に追加できる簡易的なアプリケーションおよびリンク(カスタムショートカット、連絡先、ブックマークなど)が表示されます。ウィジェットとは簡易的なアプリケーションで、常時更新された情報、およびアプリケーションや特殊機能へのクイックショートカットを表示します。



ホーム画面にアプリまたはウィジェットを移動させるには、そのアイテムが選択されるまでタップアンドホールドしてください。ホーム画面が開きます。アイテムを画面の空いた領域にドラッグします。



アイテムを別のホーム画面に移動させるには、画面の端にドラッグすると、ホーム画面がその方向のスクリーンに切り替わります。アイテムを正しい位置に合わせた後でアイテムを離します。

ホーム画面からのアイテムの削除

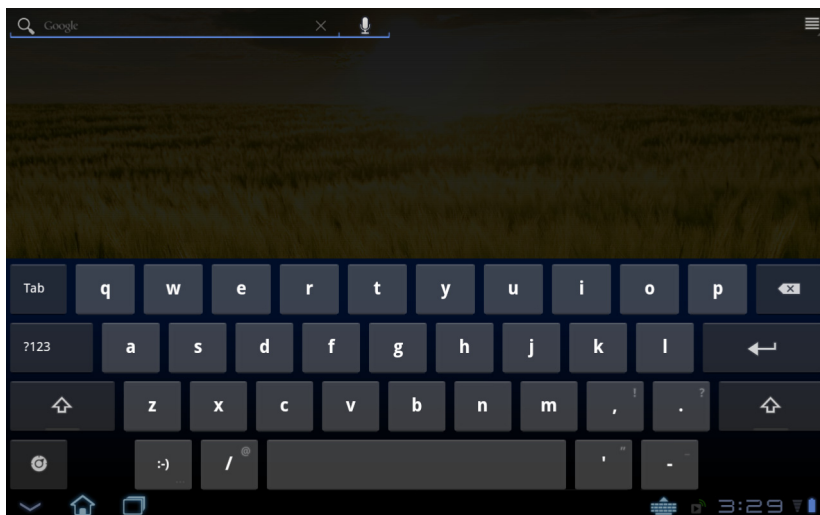
ホーム画面からアイテムを削除するには、画面の上部にゴミ箱アイコンが表示されるまでアイテムをタップアンドホールドしてください。アイテムをゴミ箱アイコンにドラッグします。

ホーム画面の画像の変更

ホーム画面の空いている場所をタップアンドホールドします。あらかじめフォーマットした壁紙セットから気に入ったもの、[ギャラリー]に保存されている画像、選択した壁紙、またはアニメーションやインタラクティブな背景を持つライブ壁紙などを選択できます。

オンスクリーンキーボード

テキストを入力するためにテキストボックスをタップすると、オンスクリーンキーボードが表示されます。キーをタップしてテキストを入力してください。



数字と特殊キーを入力するには<?123>キーをタップし、<~\{}>キーをタップすると他のオプションが表示されます。キーをタップアンドホールドすると、アクセント付き文字や関連記号などの代替文字(そのキーに割り当てられている場合)を選択できます。

キーボードのレイアウトは、必要とするアプリケーションと情報によって若干変わる場合があります。

Android キーボードの設定を変える

別のキーボード言語に変えたり、設定を変えたりするには、<Input options>キーをタップした後、[入力言語]または[Android キーボード設定]を選択します。これらの設定には自動修正とキーボードのサウンドおよびバイブレーションがあります。



予測テキストまたは自動修正

Android キーボードには予測テキスト入力機能があります。単語の文字をタップすると、入力した文字に続く単語候補か、入力間違いを想定した似たような単語が表示されます。キーを押すごとに、単語リストも変化します。必要な単語が表示されたら、それをタップするとテキストに入力できます。

Android キーボードで予測テキストをオン/オフにするには、<Input options>キーをタップした後、[Android キーボード設定]をタップします。[自動修正]または[修正候補を表示]をタップして、オプションの1つを選択します。

キーボードの変更

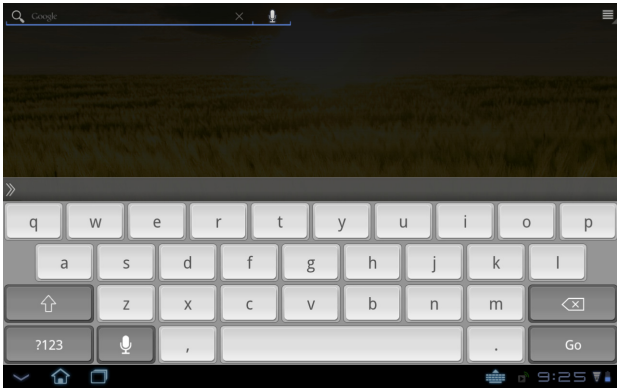
別のタイプのキーボードを使用するには、**キーボードのステータスアイコン**をタップします。このタブレットで有効なテキスト入力方式がリストされたメニューが開きます。好きな入力方式をタップしてください。

通常、次の3つのオプションがあります。**Android キーボード**、**Google 音声タイピング**、および **XT9 テキスト入力**です。このリストにキーボードのレイアウトまたは言語を追加(または削除)するには、**[入力方式の設定]**を選択します。



XT9 テキスト入力

XT9 キーボードは、Android キーボードに代わるものです。



数字と特殊キーを入力するには**<?123>**キーをタップし、**<ALT>**キーをタップすると他のオプションが表示されます。キーをタップアンドホールドすると、アクセント付き文字や関連記号などの代替文字(そのキーに割り当てられている場合)を選択できます。

追加キーは入力するテキストのタイプにより異なります。たとえば、テキストメッセージを入力するときには、ニコニコマークを追加するキーが有効になります。他のキーと同じように、追加オプションがあるかどうかはタップアンドホールドして確認してください。

テキスト補助

標準の XT9 キーボードには、正しいテキストを入力するための補助機能が多数あります。これらの機能を使用するには、**キーボードのステータスアイコン**をタップします。このタブレットで有効なテキスト入力方式がリストされたメニューが開きます。**[XT9 テキスト入力]**欄の横にある設定アイコンをタップします。

機能	説明
言語と設定	単語候補およびキー入力(自動修正)を設定します。
環境設定	キーを押したときのサウンドおよびバイブレーション、自動句読点処理、音声入力を設定します。

テキストの編集

テキストボックスに入力したテキストなどは、特定のアプリケーションで選択して編集することができます。選択したテキストは切り取ったりコピーしたりして、後から同じアプリケーションや別のアプリケーションへ貼り付けることができます。



注意：一部のアプリケーションはテキスト選択に対応していないか、特定の機能でのみご利用いただけます。また、テキストを選択するための特殊なコマンドが用意されているアプリケーションもあります。

テキストの選択

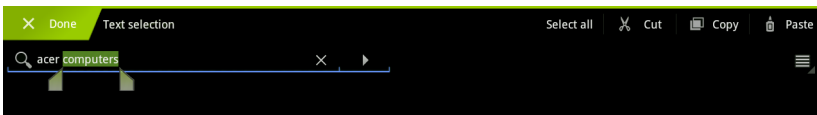
切り取り、コピー、削除、置き換えを行うテキストを選択するには、以下の手順に従ってください。

1. 選択したいテキストをタップします。テキストを選択できると、その下にカーソルが挿入されます。



注意：カーソルは、入力したり貼り付けたりするテキストがどこに挿入されるかを示しています。

2. 選択したいテキストまたは単語をタップアンドホールドします。
選択したテキストは、選択の最後にタブが付いてハイライトされます。



3. どちらかのタブをドラッグすると、選択したテキストの量を増やしたり減らしたりすることができます。または**[すべて選択]**をタップします。
4. テキストを切り取ったりコピーしたりするには、**[切り取り]**または**[コピー]**ボタンをタップします。

テキストの挿入

新たにテキストを入力する、またはコピーしたテキストを追加するには、以下の手順に従ってください。

1. 選択したいテキストをタップします。テキストを選択できると、その下にカーソルが挿入されます。



注意：カーソルは、入力したり貼り付けたりするテキストがどこに挿入されるかを示しています。

2. カーソルが正しい位置にない場合は、正しい位置にドラッグしてください。
先にテキストがコピーされている場合(以下を参照)は、カーソルの上に短い間**[貼り付け]**ボタンが表示されます。ボタンをタップすると、テキストが貼り付けられます。



3. テキストを変更するには、テキストを入力、貼り付け、または削除してください。
4. キーボードで<Enter>をタップするか、ナビゲーション領域の下向き矢印をタップします。

デバイスをタブレットに接続する

電源の接続

詳細は、9 ページの「充電」を参照してください。

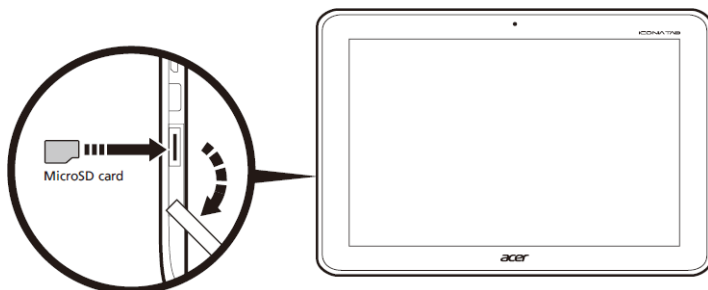
microSD カードの挿入(オプション)

デバイスのストレージ領域を増やすために、microSD カードを装着することができます。



注意: このタブレットは、FAT または FAT32 ファイルシステムを使用する microSD カードのみをサポートしています。

1. カードスロットカバーを開きます。
2. 図に示すとおり、microSD カードを挿入します。microSD カードがしっかりとカードスロットの奥まで挿入されていることを確認してください。
3. カードスロットカバーを元に戻します。

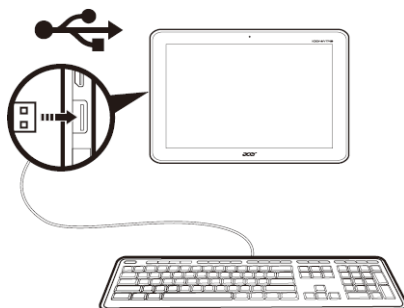


[アプリ] > [設定] > [ストレージ]の[SD カード]セクションで、カードの容量を確認します。

USB デバイスをタブレットに接続する

ホストの USB ポートを介して、キーボード、マウス、ゲームコントローラ、USB メモリなどの USB デバイスがサポートされています。

大半の USB キーボード、マウス、およびゲームコントローラは、デスクトップコンピュータまたはオペレーティングシステム用に設計されているため、一部のキーが機能しないこともあります。



USB メモリ上のファイルにアクセスする



注意: このタブレットは、FAT、FAT32、または NTFS ファイルシステムを使用する USB メモリデバイスをサポートしています。

USB メモリデバイスのメディアファイル(フォト、ミュージック、動画)には、タブレットのマルチメディアアプリを使用してアクセスすることができます。



注意: USB メモリを外す前に、デバイスが USB メモリデバイスのデータを使用していないことを確認してください。



注意: 追加で USB デバイスがサポートされる場合がありますので、タブレットソフトウェアのアップデートを確認してください。詳細は、53 ページの「タブレットのオペレーティングシステムを更新する」を参照してください。

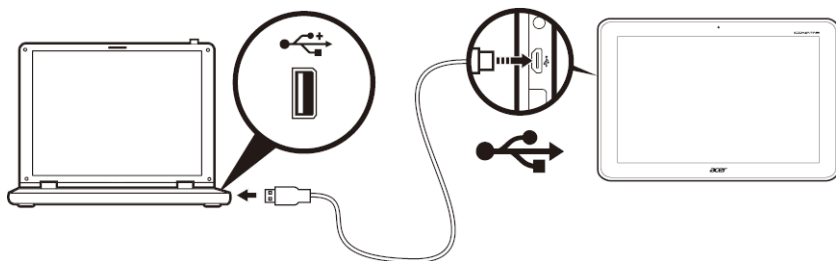
タブレットと PC の間でのファイル転送

タブレットと、それに接続されたメモリデバイスには、USB 接続で PC からアクセスできます。

USB メモリデバイスとして PC に接続する

タブレットをコンピュータに接続する前に、最新の USB ドライバーをコンピュータにダウンロードしてインストールしてください。最新ドライバーは、www.acer.com から以下の手順でダウンロードできます。[サポート]、[ドライバーダウンロード]、[タブレット]を順に選択します。お使いのタブレットのモデルを選択し、[ドライバー]タブを選択します。[USB]を選択して、ダウンロードを許可します。

タブレットを PC に接続すると、PC のファイルエクスプローラを使用して、個人データを PC に(または PC から)転送することができます。



Micro USB コネクタをタブレットに接続し、USB ケーブルの片方を PC の USB ポートに接続します。

しばらくすると、タブレットの内部メモリが PC のファイルエクスプローラに**外付けドライブ**として表示されます。[Acer Iconia Tab]アイコンを選択すると、タブレットの内部メモリおよびタブレットに接続されている追加メモリ(SD カードまたは USB デバイス)を確認できます。

Bluetooth デバイスの接続

A2DP ステレオヘッドセット(再生のみ、マイクロフォンなし)のみサポートしています。追加で Bluetooth デバイスがサポートされる場合がありますので、タブレットソフトウェアのアップデートを確認してください。

Bluetooth を設定するには、**[アプリ]** > **[設定]** > **[Bluetooth]** をタップします。

Bluetooth をオンにして**[付近のデバイスの検索]**をタップすると、近くのデバイスがスキャンされます。



注意：追加で Bluetooth デバイスがサポートされる場合がありますので、タブレットソフトウェアのアップデートを確認してください。詳細は、53 ページの「タブレットのオペレーティングシステムを更新する」を参照してください。

オンラインにする

Wi-Fi 接続の管理

初めてタブレットを起動したときにWi-Fiネットワークに接続していなかったり、新しいネットワークに接続したりする場合は、**[アプリ]** > **[設定]** > **[無線とネットワーク]** > **[Wi-Fi]** をタップして接続設定を管理します。または、画面の右下隅にある Wi-Fi ステータスアイコンをタップすることもできます。

Wi-Fi がオフの場合は、**[Wi-Fi]** のチェックボックスをタップして、タブレットが近くネットワークを検出するまでしばらくお待ちください。ネットワーク名をタップし、必要に応じてセキュリティパスワードを入力します。

インターネットを閲覧する

このタブレットでインターネットを閲覧するには、インターネットへ接続可能なネットワークに接続する必要があります。

ブラウザを使う

インターネットの閲覧を開始するには、ホーム画面の**[ブラウザ]**をタップするか、アプリケーションメニューを開いて**[ブラウザ]**を選択します。WEBサイトアドレスを入力するには、ページの一番上にあるアドレスボックスをタップします。キーボードを使ってアドレスを入力し、**<Enter>**をタップするか、**[移動]**矢印をタップします。

履歴、ブックマークなど、頻繁に開くサイトを見るには、ブラウザを開き、右上隅にあるブックマークアイコンをタップします。



Google
台灣



廣告 商業 簡介

以下列方式檢視 Google： 平板電腦 | 傳統版 | Google.com in English

© 2011 - 隱私權政策



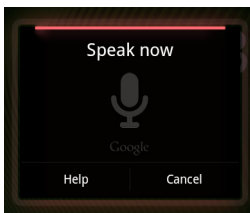
ブラウザでは複数のタブを開くことができます。ページが開いたら、プラス記号が付いた小さいタブを押します。スクリーンの上にあるタブの1つをタップすると、ページを切り替えることができます。



2本の指でスクリーンを押さえ、その指の間隔を狭めたり(ピンチイン)広げたり(ピンチアウト)してズームイン/ズームアウトすることができます。ページのアイテムをタップアンドホールドすると、操作に応じたメニューが開きます。

音声検索

自分自身の声を使って、電子メールの送信、目的地の検索、インターネットでの検索、自身へのメモの送信などを行うことができます。ホーム画面のマイクロフォンをタップするか、アプリケーションタブから**[音声検索]**を開きます。**[お話しください]**という指示が表示されたら、行いたい操作や検索の内容を話してください。



.....
注意: 音声検索は、一部の地域でしか使用できません。
.....

Gmail の設定

1. タブレットがインターネットに接続されていることを確認します。
2. アプリケーションメニューから**[Gmail]**をタップします。

初めてタブレットを起動したときに Gmail アカウントアドレスとパスワードを入力しなかった場合は、表示される指示に従ってください。



.....
注意: Gmail を使用する前に、Google アカウントをアクティベートする必要があります。
.....

電子メールの作成

1. タブレットがインターネットに接続されていることを確認します。
2. アプリケーションメニューを開き、**[Gmail]**をタップします。
3. **[レターマーク]**ボタンを押して、**[作成]**をタップします。
4. 受信者の電子メールアドレス、件名、メッセージを入力します。
5. メッセージを作成したら、**[送信]**をタップします。

電子メールアプリケーションの設定

電子メールアプリケーションを使用することで、多くの電子メールプロバイダによる電子メールにアクセスできるようになります。大半のアカウントは、次の2つの手順で設定できます。アプリケーションメニューを開き、[メール]をタップして電子メールアクセスを設定します。

必要に応じて電子メールアドレスを入力し、[手動セットアップ]をタップして手動で値を入力します。[次へ]をタップして、設定を完了してください。

タブレットの総合受信トレイ機能では、1つの受信トレイで複数のアカウントの電子メールをまとめて見ることができます。

プリインストールアプリケーション

このタブレットには、さまざまなアプリケーションがプリインストールされています。これらの多くは、何らかの形でインターネットアクセスを必要とします。

このようなアプリケーションには、以下のようなものがあります。

- **SocialJogger** : 複数のソーシャルネットワークの更新内容をまとめて確認できます。
- **マップ** : Google マップを使用して、現在地や目的地までのわかりやすいルートを探します。
- **トーク*** : 友達とテキスト、音声、ビデオでチャットできます。
- **ナビ*** : 現在の交通状況を考慮して、行きたい場所へ詳しい表示と音声で丁寧に案内します。
- **Latitude** : Google マップで友達の居場所を見つけることができます。
- **プレイス** : Google マップで興味のある場所や商店や施設の場所などを見ることができます。
- **YouTube*** : YouTube 上で最も再生回数の多いビデオや話題のビデオクリップを見ることができます。
- **LumiRead*** : 登録されたブックストアから書籍をダウンロードしたり、お気に入りのブックストアサイトへのリンクを設定したりすることができます。
- **SoundHound** : タブレットに音楽を聞かせると、SoundHound のデータベースにアクセスしてトラック名とアーティスト名を検索することができます。



.....
*注意 : 地域によって、インストールされているアプリケーションが異なります。
.....

SocialJogger

SocialJogger は、複数のソーシャルネットワークプラットフォームにわたって、友達の最新状況などの更新内容をまとめて確認できます。

アプリケーションメニューから[SocialJogger]をタップしてプログラムを起動します。

[サインイン]を選択してアカウント情報を入力します。情報を入力したら、[開始]をタップします。

ステータスアップデートを切り替えるには、右、上、下にあるディスクをスライドさせます。

詳細を見たり、コメントを加えたりするには、いずれかのステータスをタップします。

カテゴリーを切り替えるには、上にある左右矢印をタップします。カテゴリーには、[マイページ]、[フォト]、[リンク]、および追加したページなどがあります。

[メニュー]ボタンをタップして、アカウント設定にアクセスしたり、ページを更新したり、自動再生したり、カスタムページを追加または削除したりします。

Flash Player

Flash Player を使用することで、タブレットのブラウザでより多くの動画、ゲーム、インタラクティブなアニメーションなどの WEB の各種機能をフルに利用できるようになります。

Android マーケット



注意：Android マーケットを使用できない国または地域があります。



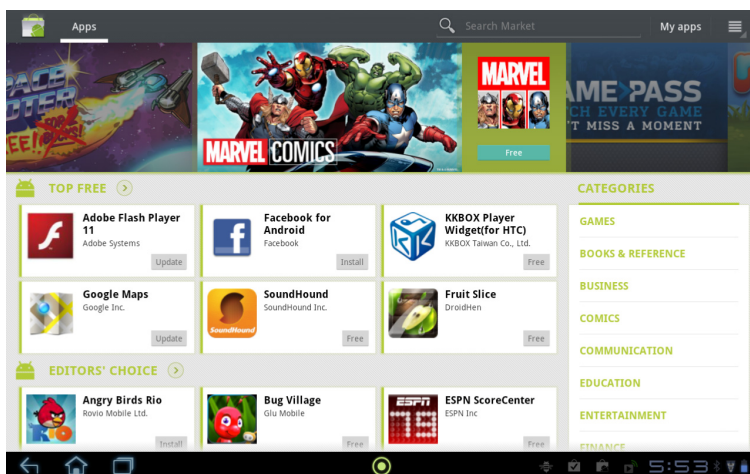
注意：Android マーケットを使用する前に、Google アカウントをアクティベートする必要があります。初めて Android マーケットにアクセスする際は、サービス条件をよくお読みになり、内容に同意していただく必要があります。

ホーム画面またはアプリケーションメニューから[マーケット]をタップすると、Android マーケットが開きます。ここでは、タブレットの機能性を高めるさまざまなアドオンプログラムやアプリケーションを入手できます。



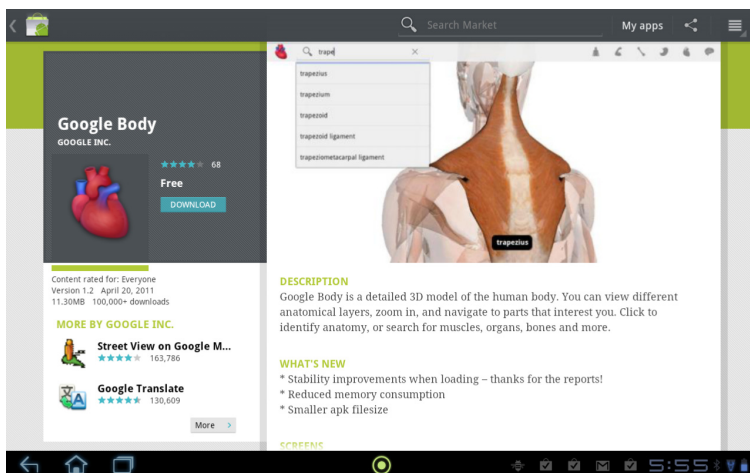
注意：Android マーケットのコンテンツやデザインは、地域によって異なります。たとえば、一部の地域では書籍やミュージックを閲覧して購入できます。新しいカテゴリーやマーケットのナビゲーション方法は、常時更新されています。

マーケットはカテゴリーごとに閲覧したり、検索アイコンをタップしたりして特定のアプリケーションを探すことができます。



アプリケーションを選択した後は、[ダウンロード] (もしくは[インストール])ボタンをタップするとアプリケーションがダウンロードされてインストールされます。アプリケーションが正常に機能するために必要とするサービス(連絡先情報、ワイヤレスアクセス、GPS など)は、

あらかじめ通知されます。これらのサービスとの連携を承諾する場合は、[OK]をタップしてインストールを続行してください。



ダウンロード状況は、ステータス領域で見ることができます。



重要：アプリケーションによっては、ダウンロードする前に購入および決済を済ませなければならないものがあります。これらのアプリケーションの決済を行うには、Google Checkout アカウントが必要です。

ダウンロードしたアプリケーションの使い方

ダウンロードしてインストールしたアプリケーションは、アプリケーションメニューの[アプリ]セクションまたは[ウィジェット]セクションに表示されます。

一部のアプリケーションにはアプリとウィジェットの両方を持つものや、ウィジェットしかない(アプリケーションアイコンがない)ものがあります。詳細は、17 ページの「ホーム画面をカスタマイズする」を参照してください。

ダウンロードしたアプリケーションのアンインストール

ダウンロードしてインストールしたアプリケーションは、アプリケーションアイコンを長押しし、スクリーンの上部にあるゴミ箱にドラッグすることで削除できます。

または、アプリケーションメニューから[設定]を選択し、[アプリケーション] > [アプリケーションの管理]を選択します。アンインストールするアプリケーションをタップし、[アンインストール]をタップして承諾します。

Google トーク

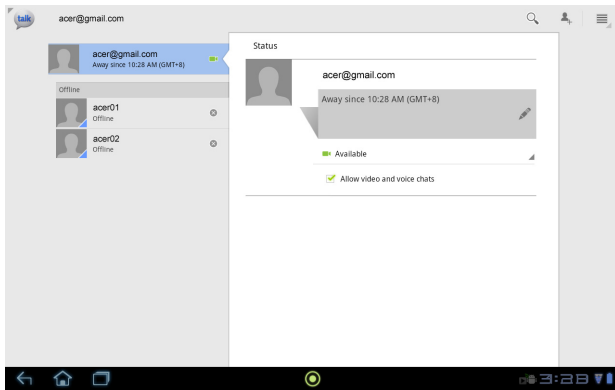


注意：Google トークを使用できない国または地域があります。



注意：Google トークを使用する前に、Google アカウントをアクティベートする必要があります。

アプリケーションメニューから[トーク]をタップして、Google トークを開きます。ここでは、Google トークサービスに接続されている連絡先リストを見ることができます。連絡先をタップして、チャットセッションを開きます。接続した後は、ビデオチャットセッションを開くことができます。



音楽と動画の再生

マルチメディア再生

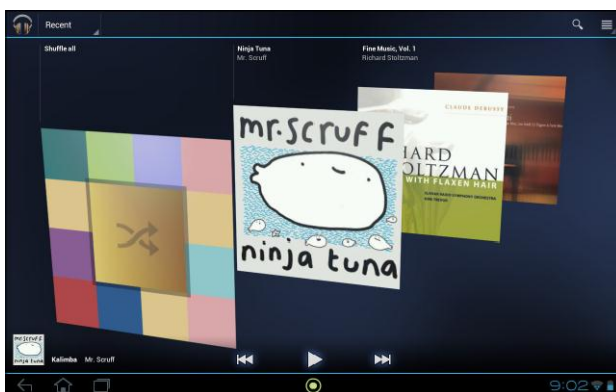
このタブレットには、マルチメディアコンテンツを楽しめるさまざまなプログラムが用意されています。

[音楽]

[音楽]を使用して、ダウンロードしたまたはコンピュータからコピーしたミュージックファイルやその他のオーディオファイルを聴くことができます。

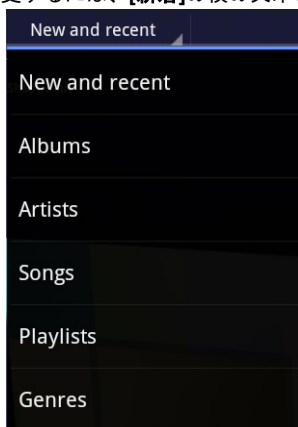


[アプリ]>[音楽]をタップして、このアプリケーションを開きます。



[すべてシャッフル]カバーをタップすると、ランダムな選曲で再生されます。アルバム群をスワイプして目的のアルバムをタップすると、トラック名の一覧を見ることができます。再生記号またはトラックをタップすると、再生が開始します。[音楽]アイコンをタップすると、前の表示(ビュー)に戻ります。

ミュージックの表示方法を変更するには、[新着]の横の矢印をタップします。



ミュージックライブラリは、選択内容に応じて、アルバムカバーが並んだ状態またはトラックリストとして表示されます。



注意： 楽曲の再生中でもホーム画面に戻ることができます。通知アイコンと共に[音楽]アイコンが表示されます。このアイコンをタップして、再生を操作します。



Acer clear.fi

Acer clear.fi を使用すると、Acer clear.fi がインストールされた他のデバイスのマルチメディアコンテンツを閲覧したり、ストリーミングしたりすることが可能です。

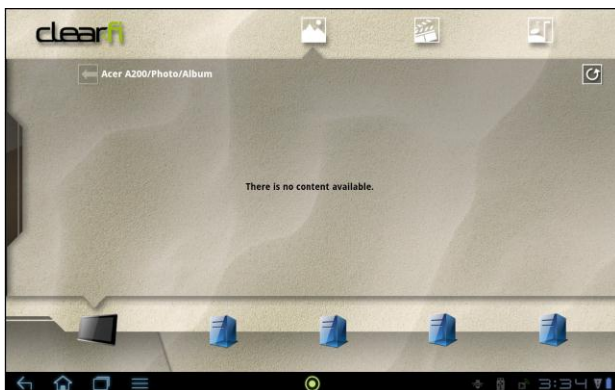


注意： すべてのデバイスは同一ネットワークに接続しなければなりません。

[clear.fi]をタップします。



Acer clear.fi では、ネットワークに接続され、Acer clear.fi が起動されているデバイスを自動的に検出します。これらのデバイスはスクリーンの下部に表示されます。ここではタブレットがデフォルトのデバイスとして表示されています。接続されているデバイスをタップし、[フォト]、[ビデオ]、または[ミュージック]をタップすると、接続されているデバイスに保存されたメディアファイルを閲覧できます。



左側のバーをドラッグすると他のオプションが表示されます。

clear.fi フォト

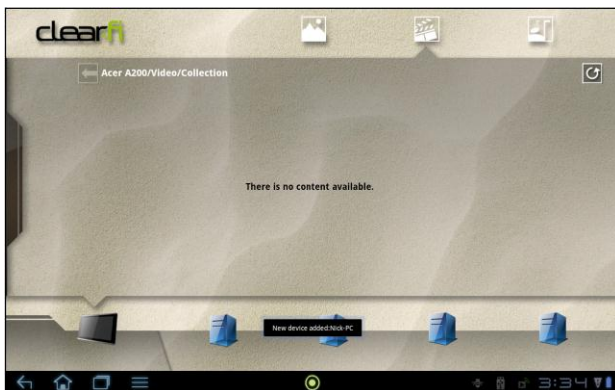
サムネイルを表示するには、フォトアルバムをタップします。アルバムまたはフォトのサムネイルをタップアンドホールドすると、メニューパネルが表示されます。

接続したデバイスに保存されたフォトは、どれでも閲覧と保存ができます。フォトサムネイルをタップアンドホールドして、矢印が表示された接続済みデバイスをタップアンドホールドしてください。**[再生]**または**[保存]**を選択します。

Acer Photo Uploader を使って Flickr または Facebook にフォトをアップロードしたり、Bluetooth を使ってペアリングされたデバイスにアップロードしたりするには、フォトサムネイルをタップアンドホールドして**[Share] (共有)**をタップします。

clear.fi ビデオ

サムネイルを表示するには、**[コレクション]**内のフォルダーをタップします。フォルダーまたは動画のサムネイルをタップアンドホールドすると、メニューパネルが表示されます。



接続したデバイスに保存された動画は、どれでも再生と保存ができます。動画サムネイルをタップアンドホールドして、矢印が表示された接続済みデバイスをタップアンドホールドしてください。**[再生]**または**[保存]**を選択します。

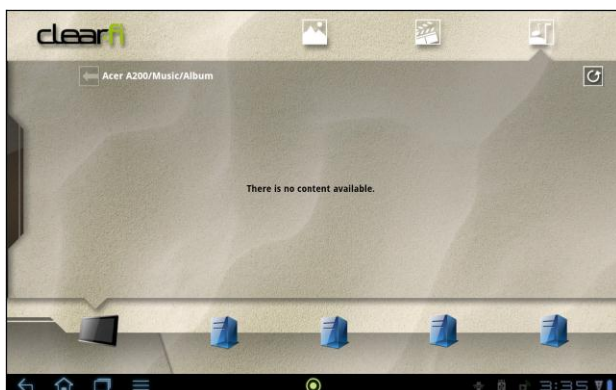


注意 : Acer clear.fi 動画プレーヤーは、MP4 ファイルのみ再生をサポートします。追加で動画フォーマットがサポートされる場合がありますので、タブレットソフトウェアのアップデートを確認してください。詳細は、53 ページの「タブレットのオペレーティングシステムを更新する」を参照してください。

Bluetooth を使ってペアリングされたデバイスに動画ファイルを送信したり、YouTube にアップロードしたりするには、フォトサムネイルをタップアンドホールドして **[Share] (共有)** をタップします。

clear.fi ミュージック

フォルダーをタップすると、オーディオファイルがリストされます。フォルダーまたはオーディオファイルをタップアンドホールドすると、メニューパネルが表示されます。



接続したデバイスに保存されたオーディオファイルは、どれでも聴いたり保存したりできます。オーディオサムネイルをタップアンドホールドして、矢印が表示された接続済みデバイスをタップアンドホールドしてください。 **[再生]** または **[保存]** を選択します。

Google Mail を使ってオーディオファイルを電子メールに添付ファイルとして送信したり、Bluetooth を使ってペアリングされたデバイスに送信したりするには、フォトサムネイルをタップアンドホールドして **[Share] (共有)** をタップします。

メディアサーバー

このタブレットは UPnP 技術により、デジタルメディアサーバーとして使用することができます。つまりこれを利用して、ホームワイヤレスネットワークに接続された、他の UPnP 対応ホームエンターテイメントデバイスにメディアコンテンツを送信することが可能です。

メディアサーバーを設定するには、アプリケーションメニューを開き、 **[メディアサーバー]** をタップします。

このサービスを使用するには、 **[コンテンツの共有]** を有効にする必要があります。

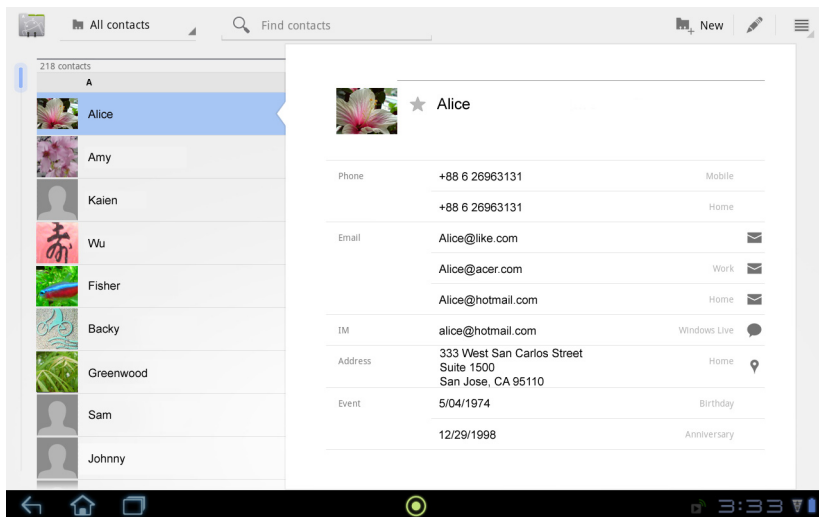
ビデオ、**フォト**、または **ミュージック** を共有できます。共有するファイルを設定するには、カテゴリーをタップします。

連絡先の管理

このタブレットには、連絡先情報を内部メモリまたは Google アカウントに保存できるようなアドレス帳があります。

連絡先を見るには、アプリケーションメニューから**[連絡先]**をタップします。

タブレットに連絡先が何も保存されていない場合は、Google アカウントの連絡先を同期して、連絡先データファイル(vCard または csv)をインポートするか、新しい連絡先を追加することができます。



連絡先が含まれる Google アカウントをアクティベートすると、連絡先は自動的に同期されます。詳細は、51 ページの「同期」を参照してください。

連絡先のインポート

メニューボタンをタップして、**[インポート/エクスポート]**を選択します。連絡先が保存されている場所をタップします。連絡先が見つかったら、連絡先を新しいグループにインポートすることを確定します。



新しい連絡先の追加

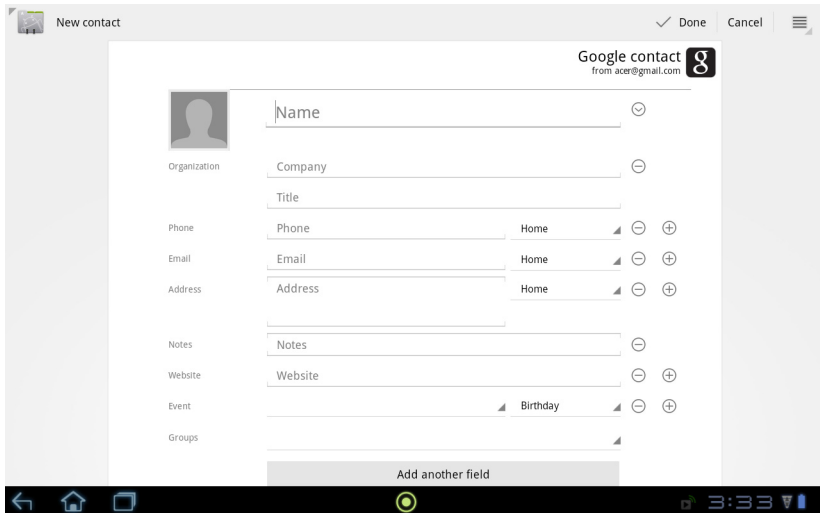
新しい連絡先を追加するには、**新規**をタップします。複数のアカウントがある場合は、連絡先を保存するアカウントを選択するよう要求されます。連絡先がそのアカウントと同期されます。

ここで新しい連絡先エントリーを編集することができます。



連絡先の編集

新しい連絡先または既存の連絡先を開くと、その連絡先に関する情報を入力できます。



ボックスをタップして、情報を入力します。名前エントリーの横の矢印をクリックすると、敬称の追加や読み方などのオプションを見ることができます。

携帯電話の番号や自宅の電話番号など、複数のエントリーを入力するには、プラス記号をタップすることで次のエントリーを作成できます。マイナス記号をタップすると、エントリーを削除できます。

他のカテゴリーを追加するには、**[別のフィールドを追加]**をタップします。

画像を連絡先に割り当てるには、シルエットをタップしてタブレットの**[ギャラリー]**から画像を選択するか、新しい写真を撮影して切り取ることができます。

[完了]をタップすると、連絡先が保存され、完了します。



ヒント：各電話番号がそれぞれのネットワークの種類に一致するように設定してください。アプリケーションによっては、携帯電話ネットワークでのみ使用できる機能が必要となるため、携帯電話番号しか認識しないものがあります。そのため、機能を決定するうえで、ネットワークの種類に合わせて番号を入力する必要があります。

連絡先を開く

連絡先に保存されている情報を見るには、左側のリストにある連絡先の名前をタップします。エントリー(電子メールアドレスなど)をタップすると、そのエントリーのタイプにリンクされたアプリケーションが開きます。たとえば、電子メールアドレスをタップすると **Gmail** アプリケーションが開きます。

情報を追加または変更するには、えんぴつアイコンをタップします。

[完了]をタップすると、変更内容が保存されます。また**[キャンセル]**をタップすると、変更内容が破棄されます。



スター付き連絡先

お気に入りの連絡先にスターマークを付けておくと、すばやくアクセスできます。まず連絡先を開き、連絡先の名前の横にある星をタップします。**[すべての連絡先]**をタップして、**[スター付き]**を選択すると、お気に入りの連絡先だけが表示されます。

コンピュータ上で連絡先を編集する

Google アカウントと連絡先を同期すると、コンピュータを使って連絡先リストにアクセスし、編集することができます。コンピュータでインターネットブラウザを開き、**contacts.google.com** にアクセスしてください。アカウントにサインインして、リストから連絡先を選択して編集します。次回タブレットにコンピュータを同期すると、これらの変更内容がタブレットの連絡先リストにも反映されます。



警告：変更を行う前に、連絡先をバックアップしてください。メニューボタンをタップして、**[インポート/エクスポート]**を選択します。連絡先リストをタブレットの内部メモリにエクスポートしたり、インストールされているアプリケーションに応じたオプションを実行したりできます。



カメラおよびビデオ録画の使用

このタブレットの正面に、2MP のデジタルカメラが搭載されています。このセクションでは、タブレットでフォトや動画を撮影する手順を説明します。



注意: カメラを使用する前に、microSD カードを microSD スロットに挿入することをお勧めします。フォトや動画は、内部メモリまたは microSD カードに保存できます。外付けの USB メモリデバイスには保存できませんのでご注意ください。

カメラを起動するには、アプリケーションメニューから**[カメラ]**をタップします。



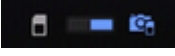
カメラ操作アイコンおよびインジケータ






カメラウィンドウの右側には、ズーム、設定の変更、カメラまたはビデオ録画の選択などの操作アイコン(コントロール)があります。

フォトを撮影した後は、左下にあるサムネイルをタップすることでフォトや動画を見ることができます。

アイコン	説明
	ズームイン 周囲を切り取り、スクリーンの中央を拡大します。 ズームを使用したときのスクリーン上の画像は、必ずしも最終画像の品質とは一致しません。
	ズームアウト ズームインした後でのみ、ズームアウトを行えます。
	フォト撮影 フォトを撮影した後は、右上隅にあるサムネイルをタップすることでフォトを見たり、共有したりできます。

アイコン	説明
	ビデオ録画モード ビデオ録画に切り替えます。
	カメラモード カメラに切り替えます。
	内部メモリまたは SD カード(microSD カードを挿入した場合のみ)を使用します。

カメラオプション

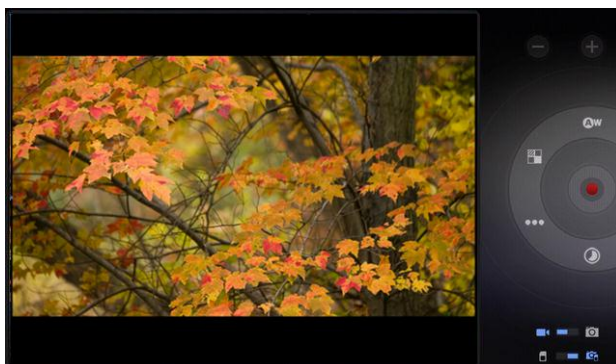
アイコン	説明
	ホワイトバランス 照明に合わせてカラーバランスを変更します。オート、白熱灯、昼光、蛍光灯、曇りの中から選択できます。
	色効果 なし、モノクロ、セピア、白黒反転、ソラライズの中から選択できます。
	カメラ設定 特殊設定をアクティベートしたり、変更したりします。位置情報を記録する、露出、表示サイズ、写真の画質、初期設定に戻すなどの設定があります。 <ul style="list-style-type: none"> • (GPS からの)位置情報が画像情報内に保存されている場合に設定します。 • 画像の露出を上げたり、下げたりします。+2、+1、0、-1、-2の中から選択できます。 • 画像の解像度を設定します(VGA、1MP、または2MP)。

フォト撮影

1. 各種設定オプションが正しく設定されていることを確認します。
2. 被写体をフレームに収めて、タブレットを安定させてください。
3. 必要に応じてズームインまたはズームアウトしてください。
注意：ズームを使用したときのスクリーン上の画像は、必ずしも最終画像の品質とは一致しません。
4. カメラアイコンをタップすると、フォトが撮影されます。







フォトを撮影した後は、右上隅にあるサムネイルをタップすることでフォトを見ることができます。

動画の撮影






ビデオ録画アイコンをタップすると、ビデオ録画モードに切り替わります。




アイコン	説明
	ズームイン 周囲を切り取り、スクリーンの中央を拡大します。 ズームを使用したときのスクリーン上の動画は、必ずしも最終動画の品質とは一致しません。
	ズームアウト ズームインした後でのみ、ズームアウトを行えます。
	撮影開始/停止
	オプション タップすると、ビデオ録画オプションが表示されます。
	ビデオ録画モード ビデオ録画に切り替えます。
	カメラモード カメラに切り替えます。

ビデオ録画オプション

最良の動画イメージが得られるように、ビデオ録画オプションを調整してください。

アイコン	説明
	ホワイトバランス 照明に合わせてカラーバランスを変更します。オート、白熱灯、昼光、蛍光灯、曇りの中から選択できます。
	色効果 なし、モノクロ、セピア、白黒反転、ソラライズの中から選択できます。
	低速度撮影の間隔 OFF、1s、1.5s、2s、2.5s、3s、5s、10s から選択できます。

アイコン	説明
	動画の画質 動画の画質を変更します。高、低、YouTube (高、15 分)の中から選択できます。

1. 各種設定オプションが正しく設定されていることを確認します。
2. 被写体をフレームに収めて、タブレットを安定させ、必要に応じてズームインまたはズームアウトします。
3. 撮影開始アイコンをタップして、撮影を開始します。
4. もう一度撮影開始アイコンをタップすると、撮影が中止されます。

対応フォーマット

タイプ	フォーマット
画像	JPEG
動画	H.264BP
オーディオ	AAC-LC

フォトと動画を見る

フォトまたは動画を撮影すると、自動的(通常は内部メモリ)に保存されます。

フォトまたは動画を撮影した後は、スクリーンの左下にあるサムネイルをタップすることでそれらを見ることができます。または、アプリケーションメニューから**[ギャラリー]**をタップして、次に**[カメラ]**をタップします。見たいフォトまたは動画を選択します(動画は小さい再生記号で表示されます)。

[ギャラリー]からは、さまざまなサービスを利用してファイルを共有できます。**[メニュー]**をタップして、次に**[共有]**をタップします。



.....
注意 : **[共有]**オプションは、ファイルの形式によって変わります。

電子書籍や PDF を読む

PDF ファイルや似たタイプのファイルを読むには、LumiRead または Docs To Go を使用できます。ただし、LumiRead がインストールされていない地域もあります。Docs To Go でファイルを開くには、まずアプリケーションを開き、次に[ローカルファイル]を選択します。対応ファイルのリストが表示されますので、開きたいファイルをタップします。

LumiRead

LumiRead アプリケーションを使用すると、このタブレットで本を購入、保存、読むことができます。アプリケーションメニューまたは eReading(イーブック)ライブラリで **LumiRead** のショートカットをタップすると、LumiRead アプリケーションが起動します。



注意：ここに示した画像は、あくまでも一例です。実際にタブレットにインストールされている本は、図に示す本とは異なります。

本棚

LumiRead を開くと、タブレット内に保存されているすべての本が本棚に表示されます。









注意：メインページに本を追加する方法については、46 ページの「タブレットへの本の追加」を参照してください。

ツール

スクリーンの周囲にいくつかのツールが表示されます。

この領域には、新しい本を探したり、本の表示の仕方を変更したりするためのアイコンがあります。

アイコン	アイテム	説明
	検索	インターネットを検索するか、本からテキストを検索します。

アイコン	アイテム	説明
	ブックストア	ブックストアの一覧が表示されます。ここでは本を購入するストアを選択または所有する本を追加できます。
	設定	フォルダーを管理、Adobe ID を登録、テーマを変更、カテゴリを編集するための設定が開きます。
	Category	選択したカテゴリ内の本のみ表示されます。
	並べ替え	本棚の本の並べ方を変更します。
	ディスプレイ	本を表示する方法を変更します。

カテゴリ(Category)

タブレットに本を追加していくと、必要な本が見つからなくなる場合があります。本のタイトルや作者で検索するか、本を[リスト]に追加するか、ある特定のカテゴリの本だけを表示するようにして、一度に表示する本数を制限することができます。

通常は[すべて]の本が表示されますが、カテゴリ([すべて]、[履歴]、[リスト]、[PDF]、または作成した独自のカテゴリ)を選択することができます。選択したカテゴリの本だけが表示されます。

スクリーンの横にある矢印をタップするか、スクリーンを左または右に向かってスワイプして、カテゴリを変更できます。本が含まれているカテゴリのみが表示されます。

新しいカテゴリを作成するには、[Category]をタップして、[+]をタップします。

カテゴリへの本の追加

カテゴリに本を追加するには、本をタップアンドホールドし、[Category]ボタンにドラッグします。メニューに表示される 1 つまたは複数のカテゴリを選択し、[OK]をタップするか、新しいカテゴリを作成するために[Add Category]をタップします。

カテゴリからの本の削除

カテゴリから本を削除するには、本をタップアンドホールドし、[Category]ボタンにドラッグします。メニューに表示される 1 つまたは複数のカテゴリを削除して、[OK]をタップします。

タブレットで電子書籍を読む

このタブレットでは、ePub 書籍および PDF 書籍を読むことができます。多くの電子書籍サイトで、これらのフォーマットのファイルが提供されます。



警告：販売者によっては、著作権保護システムを使用している場合があります。その場合は、このタブレットでは開けません。使用される DRM (Digital Rights Management : デジタル著作権管理)システムを確認してください。
LumiRead は Adobe ID で保護された本に対応しています。

特定の本を読むには、Adobe ID を入力してタブレットをアクティベートする必要があります。詳細は、48 ページの「Adobe ID」を参照してください。

本を開く

タブレットに保存されているすべての本は、メインスクリーンの本棚に表示されます。多数の本がある場合は、上に向かってスワイプすることで他の本が表示されます。

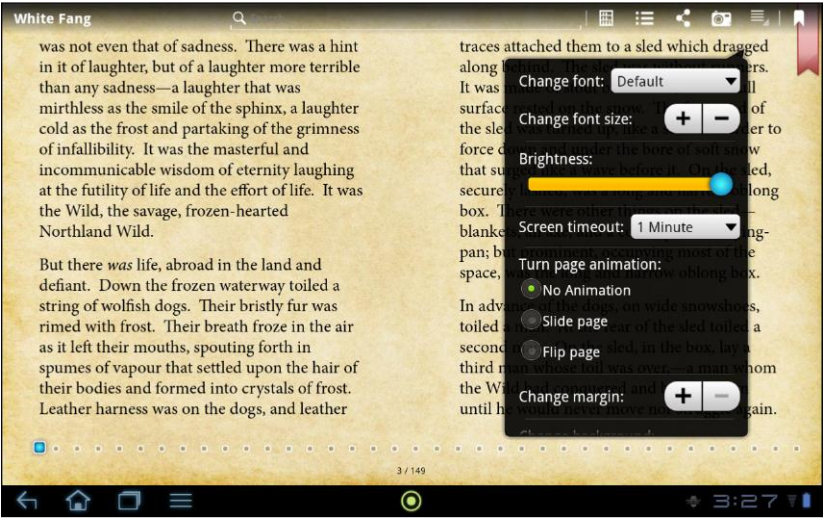
本をタップすると開きます。タブレットを回転させて、本を読みやすい方向にします。

本を読む


ページをめくるには、ページをスワイプします。ピンチインまたはピンチアウト操作で、ズームイン/ズームアウトができます。

オプション

本の検索、テキストサイズの変更、後で参照しやすくなるためのセクションのマーク付け(ブックマークまたはハイライト)など、多数のオプションがあります。設定アイコンをタップするか、ページをタップアンドホールドします。

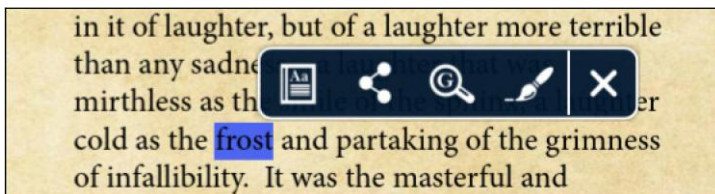







アイコン	アイテム	説明
	メインページ	メインページに戻ります。
	コンテンツ	本のコンテンツリスト、ブックマーク、およびハイライトを表示します。
	共有	タブレットにインストールされているアプリケーション (Gmail など)を使用して、現在のページの画像を転送します。
	スナップ ショット	現在のページの画像をタブレットの内部メモリに保存します。
	オプション	オプションメニューを表示します。[フォントの変更]、[フォントサイズの変更]、[明るさ]、[スクリーンの表示制限時間]、[ページめくりアニメーション]、[余白の変更]、[背景の変更]などを設定できます。

アイコン	アイテム	説明
	ブックマーク	ページにブックマークを追加します。コンテンツリストを開き、ブックマークをタップすると、本の中のブックマークのリストが表示されます。

テキストの選択とハイライト

1 つ目の単語をすばやく 2 回タップして選択し、2 つ目の単語をタップすると、その 2 つの単語で挟まれた箇所がすべて選択されます。



アイコン	アイテム	説明
	辞書	選択したテキストをオンライン辞書上で検索します。
	共有	タブレットにインストールされているアプリケーション (Gmail など) を使用して、テキストを転送します。
	検索	選択したテキストをインターネット上で検索します。
	ハイライト	後で参照できるように、選択したテキストをハイライトします。メモを付け加えることもできます。 [保存] をタップすると、選択したセクションがハイライトされます。
	閉じる	メニューを閉じます。

特定のコンテンツ、ブックマーク、またはハイライトへのジャンプ

本を選択したセクションに直接ジャンプ(移動)できます。設定アイコンをタップして、コンテンツアイコンを選択します。**コンテンツ**、**ブックマーク**、または**ハイライト**を選択し、ジャンプ先のアイテムを示すエントリーをタップします。



スナップショットの撮影

後で参照できるように、ページのスナップショットを撮影して、それを画像として保存できます。スクリーンの下部にある設定アイコンをタップして、**スナップショット**を選択します。ページの画像が、タブレットの内部メモリ内の **LumiBooks/クリップブック** フォルダに保存されます。



タブレットへの本の追加

すでに所有している本を追加したり、新しい本をタブレットに直接ダウンロードしたりできます。

ダウンロードした本は、本棚に自動的に追加されます(47 ページの「ショッピング」を参照)。

本をタブレットの内部メモリまたは microSD カードに追加するには、本(電子書籍ファイル)を LumiBooks フォルダにコピーします。詳細は 24 ページの「タブレットと PC の間でのファイル転送」または 24 ページの「USB メモリデバイスとして PC に接続する」を参照してください。



注意：タブレットをコンピュータに接続し、タブレットの内部メモリまたは microSD カードの LumiBooks フォルダに本(電子書籍ファイル)を追加すると、LumiRead のメインページにそれらが表示されます。

LumiBooks フォルダを使用する代わりに、独自のブックフォルダを追加して、その本を LumiRead の本棚に表示することもできます。

設定アイコンをタップして、**[ブックフォルダの管理]**を選択します。本棚に表示されたフォルダのリストが表示されます。



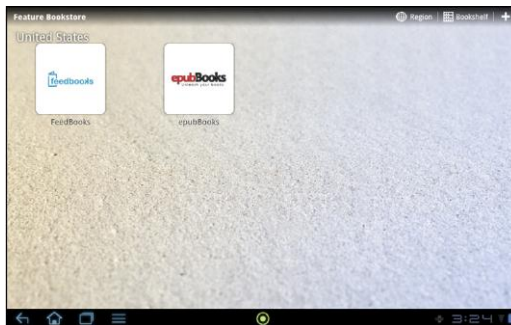
注意： /mnt/sdcard/ で始まるフォルダは、タブレットの内部メモリに保存されているフォルダです。 /mnt/external_sd/ で始まるフォルダは、microSD カードに保存されているフォルダです。

[ブックフォルダを追加]をタップし、リスト内で対象フォルダを見つけたら、その右側にある円をタップすることで選択します。フォルダ名をタップすると、サブフォルダが表示されます。追加したいフォルダをすべて選択したら、**[追加]**をタップします。しばらくすると、選択したフォルダが本棚に追加されます。

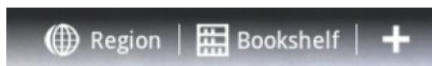
フォルダを削除するには、**[ブックフォルダの管理]**リスト内でフォルダ名をタップアンドホールドし、**[ブックフォルダの削除]**を選択してから**[はい]**を選択します。

ショッピング

ショッピングカートをタップして、地域を選択すると、利用可能な 1 つまたは複数のブックストアが表示されます。利用可能なブックストアは、選択した地域に応じて異なります。**[Region]**ボタンをタップすると、利用可能なブックストアが変更されます。



[本棚]をタップすると、メインページに戻ります。プラス記号をタップすると、お気に入りサイトにリンクを追加することができます。





注意：ブックストアから商品を購入する前に、お客様アカウントを作成する必要があります。

Adobe ID

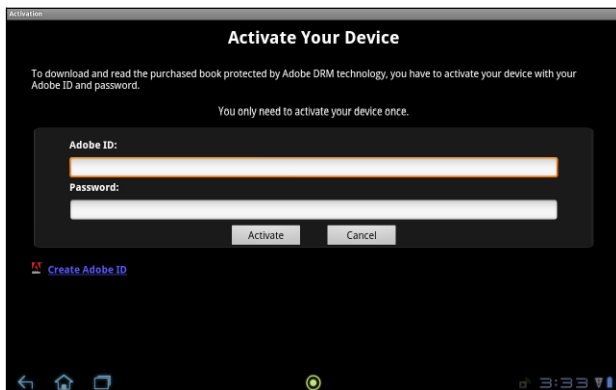
購入可能な本の中には、Adobe DRM で保護されたものがあります。それらの本を読むには、Adobe ID を入力してタブレットをアクティベートする必要があります。1 回のアクティベーションですべての購入を行えます。

すでに Adobe ID を持っている場合は、それを入力してタブレットをアクティベートしてください。

Adobe ID の入力

タブレットを登録するには、以下の手順に従ってください。

1. **LumiRead** を開きます。
2. **設定**ボタンをタップします。
3. **[デバイスをアクティベート]**を選択します。



4. Adobe ID を作成する際に使用した電子メールアドレスとパスワードを入力します。



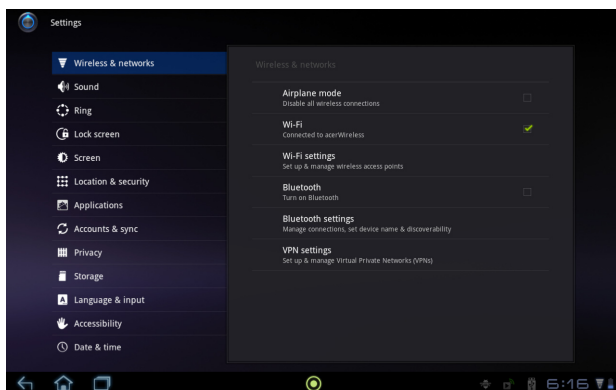
注意：Adobe ID がない場合は、**[Adobe アカウントを作成]**リンクをタップします。アカウントのログイン情報を作成するために、求められた情報を入力します。

5. 最後に**[アクティブ]**をタップします。

これで、Adobe DRM で保護された本を読むことができます。

詳細設定

アプリケーションメニューから**[設定]**を開きます。**[アプリ]**をタップした後、**[設定]**をタップします。



[無線とネットワーク]

接続と切断

アプリケーションメニューを開き、**[アプリ]** > **[設定]**をタップします。**[無線とネットワーク]**には、各接続をコントロールするためのオン/オフスイッチがあります。エントリをタップすると、その接続の設定を管理できます。

または、ステータスバーの右側を使用して、接続の設定を管理することもできます。

Bluetooth 設定の調整

Bluetooth を使って、タブレットと他のモバイルデバイス間で情報をやり取りすることができます。

Bluetooth 接続

すべての Bluetooth 設定では、**[アプリ]** > **[設定]** > **[無線とネットワーク]** > **[Bluetooth]**をタップします。ここでは Bluetooth のオン/オフを切り替えたり、タブレット名を設定したり、検索可能にしたりします。**[付近のデバイスの検索]**をタップすると、有効なデバイスがスキャンされます。

デバイスを接続するには、有効なデバイスのリストでデバイスをタップします。両方のデバイスで、接続を確立するために PIN を入力するよう要求されることがあります。




注意：A2DP ステレオヘッドセット(再生のみ、マイクrophonなし)のみサポートしています。追加で Bluetooth デバイスがサポートされる場合がありますので、タブレットソフトウェアのアップデートを確認してください。

フライトモード

タブレットをフライトモードにすると、ネットワークと Bluetooth 機能を切り、機内でもタブレットを使用することができます。このような使用が認められるかどうかについては、ご利用の航空会社にお問い合わせください。

飛行機の電子システムに障害を与える恐れがありますので、離着陸時にはタブレットの電源を切ってください。


注意：フライトモードが有効になっているときには、✈️アイコンがステータス領域に表示されます。
.....

フライトモードは、**[設定] > [無線とネットワーク] > [機内モード]**をタップすることでオン/オフを切り替えできます。

デバイス

音

タブレットの音量調整は、タブレットの横にある音量ボタンを使用します。または、**[アプリ] > [設定] > [音]**をタップしても音量設定を調整できます。

アイテム	説明
音量	メディア、アラーム、通知の音量を設定します。
通知音	通知音を設定します。
選択時の操作音	画面上で選択すると音が鳴ります。
画面ロックの音	画面をロックまたはロック解除すると音が鳴ります。
入力時バイブレーション	ソフトキーを押したとき、および一部の UI インタラクション実行時にバイブレートします。

画面

タブレットのスクリーン設定は、**[アプリ] > [設定] > [画面]**をタップすると調整できます。

アイテム	説明
画面の明るさ	スクリーンの明るさを調整します。
アニメーション表示	ホーム画面の背景画像を設定します。
タイムアウト	スクリーンが消えるまでの時間を設定します。
タッチパネル感度	スクリーンに対するタッチ操作の感度を設定します。

アプリ

アプリケーションの終了

アクティブなアプリケーションを終了するには、[設定]>[アプリケーション]>[アプリケーションの管理]を選択します。[実行中]タブをタップした後、終了するプログラムをタップします。[停止]を選択すると、プログラムは終了します。

アプリケーションのアンインストール

タブレットにインストールされているプログラムを削除して、メモリを空けることができます。アプリケーションメニューからプログラムアイコンをタップアンドホールドして、右上にある[アンインストール]領域にドラッグします。



注意：タブレットにプリロードされていたアプリケーションはアンインストールできません。

または、[アプリ]>[設定]を選択し、[アプリケーション]>[アプリケーションの管理]を選択します。アンインストールするアプリケーションをタップして、[アンインストール]をタップした後、アンインストールを確定します。



警告：アプリケーションのアンインストールは、Android オペレーティングシステムを理解している場合にのみ実行してください。アンインストール操作は、お客様の責任で行ってください。

パーソナル

同期

タブレットのアプリケーションに同期オプションを設定することができます。アカウントごとに同期するデータのタイプを設定することも可能です。

連絡先、Gmail、カレンダーなどの一部のアプリケーションは、複数のアカウントからデータを同期することができます。それ以外は、タブレットでサインインする最初の Google アカウント、またはそのアプリケーションに特別に割り当てられたアカウントからしか同期することができません。

連絡先やカレンダーなどの一部のアプリケーションについては、タブレットで加えたすべての変更内容がインターネットに同期コピーされます。その他のアプリケーションについては、アカウントからの情報はインターネット上にコピーされるだけで、タブレット上の情報を直接変更することはできません。インターネットアカウントに保存されている情報を変更する必要があります。

同期設定にアクセスするには、[アプリ]>[設定]>[アカウントと同期]をタップします。

各アカウントの同期を管理するには、アカウント名をタップします。

Gmail やカレンダーなどの一部のアプリケーションは、さらに他の同期設定を持っています。アプリケーションを開き、メニューボタン(3 つの点)をタップした後、[設定]をタップします。



複数の Google アカウント

個人の連絡先と仕事の連絡先など、複数の Google アカウントがある場合は、[アカウント設定]セクションからそれらにアクセスし、同期することができます。[アプリ]>[設定]>[アカウントと同期]をタップします。右上隅にある[アカウントを追加]をタップして、[Google]を選択します。

言語とテキストオプションの変更

アプリケーションメニューを開き、[アプリ]>[設定]>[言語と入力]を選択して、地域と入力言語を設定します。

システム

日付と時間の設定

日付と時間を設定するには、[アプリ]>[設定]>[日付と時刻]をタップします。



ヒント：よく旅行をする人や、夏時間を採用している地域に住んでいる人で、モバイルネットワークにアクセスできる場合は、このメニューから[日付と時間の自動設定]をアクティベートしてください。タブレットがネットワークから受け取った情報をもとに、日時を設定します。

アラームの設定

このタブレットには、デフォルトで2つのアラームがあらかじめ定義されています。アラーム設定を追加または編集するには、[アプリ]>[時計]をタップして、[アラームを設定]をタップします。

新しいアラームを作成するには、[アラームを設定]をタップします。またプリセットアラームの横にあるチェックボックスをタップすると、オン/オフにできます。

プリセットのアラームを編集するには、それをタップします。このタブレットでできることには、以下のようなものがあります。

- アラームをオン/オフにします。
- アラームの時間を設定できます。
- アラームを何曜日に鳴らすかを設定できます。
- 音を設定できます。
- バイブを有効/無効にできます。
- ラベル(名前など)を付けることができます。

タブレットのオペレーティングシステムを更新する

新しいデバイスへのサポートを追加し、ソフトウェアオプションを拡張するために、このタブレットはシステムアップデートをダウンロードして、インストールすることができます。アップデートの有無を確認するには、**[アプリ] > [設定] > [タブレット情報] > [システムアップデート] > [今すぐチェック]**をタップします。



.....
注意: 新しいファームウェアをダウンロードするには、最大 40 分かかります(ネットワークの速度によります)。
.....

タブレットのリセット

ボタンを押したり、スクリーンをタップしたりしてもタブレットが応答しない場合は、リセットが必要となることがあります。

タブレットをリセットするには、小さく細い物(ペーパークリップなど)で、SD カードスロットの隣の隠れたリセットボタンを押してください。

クリーンブート

クリーンブートは、タブレットを工場出荷時の設定に戻します。




.....
警告: クリーンブートを実行すると、すべての個人情報、タブレットに保存した連絡先、インストールされたプログラムが削除されます。
.....

アプリケーションメニューから**[設定]**を開き、**[バックアップと復元] > [データの初期化]**をタップします。次に**[タブレットをリセット]**をクリックした後、**[すべて消去]**をクリックすると、タブレットがフォーマットされます。

それでもタブレットが応答しない場合は、54 ページの「よくある質問」を参照してください。

よくある質問

このセクションでは、タブレットの使用中に生じる可能性のある質問と、それらの対応方法や解決方法を示します。

要素	質問	対応
オーディオ	デバイスから音が聞こえてきません。	ヘッドセットがデバイスに接続されていると、スピーカーは自動的にオフになります。ヘッドセットを外してください。 デバイスの音量設定が無音になっていないかどうかを確認してください。 音量が最小設定になっていないかどうかを確認してください。
マルチメディアファイル	画像ファイルが表示されません。	サポートされない画像を見ようとしている可能性があります。
	動画ファイルが表示されません。	サポートされない動画を見ようとしている可能性があります。
	ミュージックファイルを再生できません。	サポートされないファイルを再生しようとしている可能性があります。
システム情報と性能	デバイスの OS バージョンはどのようにして確認できますか。	[アプリ]>[設定]>[タブレット情報] をタップすると、OS バージョン(カーネル/ビルド番号)、およびその他のハードウェアおよびソフトウェアの情報が表示されます。
電源	デバイスをオンにできません。	バッテリーがなくなっている可能性があります。デバイスを充電してください。詳細は、 9 ページの「充電」 を参照してください。
メモリ/ストレージ	メモリのステータス(状態)はどのように確認するのですか。	メモリのステータスを確認するには、 [設定]>[ストレージ] を選択します。
ロック解除パターン	ロック解除パターンを忘れました。	ロック解除パターンを 5 回間違えると、パターンをリセットできます。 [パターンを忘れた方] をタップして、アカウントのユーザー名とパスワードを入力してください。
<div> 注意: タブレットで Google アカウントをアクティブにする必要があります。</div> <p>このオプションが利用できない場合は、タブレットをリセットします。その場合は、すべてのデータが消去されます。詳細は、53 ページの「タブレットのリセット」を参照してください。</p>		
熱	充電中または長時間操作すると、タブレットが熱くなります。	充電中は、タブレットは熱くなります。充電が完了すると、通常の温度に戻ります。 また、動画を見たり、ゲームをしたりして、タブレットを長時間使用しても熱くなります。

その他の情報の入手先

情報	参照先
タブレットに関する最新情報	www.acer.com
サービスに関するお問い合わせ	support.acer.com

エンドユーザーのライセンス契約

重要 - よくお読みください。このエンドユーザーのライセンス契約(以下「契約」と称します)は、お客様(個人または法人を問いません)と、子会社を含めた日本エイサー株式会社(以下「日本エイサー」と称します)との間で、「ACER」、「GATEWAY」、「PACKARD BELL」、または「EMACHINES」というブランドの関連メディア、印刷素材、関連する電子ドキュメントを含め、この契約が付随するソフトウェア(以下「ソフトウェア」と称します)(ACERまたはACERのライセンスまたはサプライヤーにより提供されたもの)に関して締結される正式な契約書です。これ以外の製品またはトピックに関する契約は、この契約の対象ではなく、またそれを示唆するものでもありません。付随するソフトウェアまたはその一部をインストールすると、この契約の条件に同意されたものとみなされます。この契約に完全に同意できない場合は、インストールの手続きを止め、もしインストールされているファイルがあれば、デバイスからそれらをすべて削除してください。

有効なライセンスを持たないソフトウェアのコピーは、インストール、コピー、および使用することはできません。またこの契約の対象とはなりません。

ソフトウェアは米国および国際著作権法および協定、その他の知的所有権法および条約により保護されています。ソフトウェアはライセンスされるものであり、販売されるものではありません。

ライセンスの取得

日本エイサーはお客様に対し、ソフトウェアについて、以下の非独占的、譲渡不可能な権利を提供します。この契約に基づいて、以下の行為が認められます。

- ソフトウェアは指定された 1 台のデバイスにのみインストールし、使用することができます。ソフトウェアを使用するデバイスごとに別途ライセンスを取得する必要があります。
- バックアップまたはアーカイブを目的として、ソフトウェアを 1 部だけコピーすることができます。
- ソフトウェアに含まれる電子ドキュメント、つまり電子的手段で取得したドキュメントのハードコピーを 1 部だけ作成することができます。

制限

以下の行為を禁止します。

- この契約に含まれない方法でソフトウェアを使用およびコピーすること。
- ソフトウェアを第三者に貸与またはリースすること。
- ソフトウェアの全部または一部を変更、改作、翻訳すること。
- ソフトウェアを逆エンジニア、逆コンパイル、逆アセンブルする、あるいはソフトウェアを基にして派生的な製品を作成すること。
- 個人的な使用以外にソフトウェアを他のプログラムに合併したり、変更したりすること。
- 事前に日本エイサーから文書による同意を受けることなく、第三者に対してサブライセンスしたり、ソフトウェアを使用可能な状態にしたりすること。ソフトウェア全体を第三者に譲渡する場合は、お客様はソフトウェアのコピーを破壊し、譲渡を受ける第三者もこの契約内容に同意しなければなりません。
- この契約で認められる権利を第三者に譲渡すること。
- 適用される輸出法および規制に違反してソフトウェアを輸出すること。または(i)技術データを販売、輸出、再輸出、譲渡、流用、開示したり、ソフトウェアを禁止された人物、団体、または目的地(キューバ、イラン、北朝鮮、スーダン、シリアを含みますが、これらだけに限りません)へ提供すること(ii)米国の法律または規制に違反した方法でソフトウェアを使用すること。

サポートサービス

日本エイサーはソフトウェアについて技術的またはその他のサポートを提供する義務を負いません。

ACER LIVE UPDATE

ソフトウェアの一部には、Acer Live Update サービスを使用できる要素が含まれています。Acer Live Update サービスとは、ソフトウェアを自動的にダウンロードして、デバイスにインストールして、かかるソフトウェアを更新するサービスです。ソフトウェアをインストールすると、デバイス上で使用しているかかるソフトウェアのバージョンを日本エイサー(またはそのライセンサー)が自動的にチェックし、デバイスに自動的にダウンロードされる当該ソフトウェアをアップグレードすることに同意したものとみなされます。

所有権および著作権

ソフトウェアおよびそのすべてのコピーの正当な権利、所有権、知的所有権は、日本エイサーまたは日本エイサーのライセンサーまたはサプライヤー(該当する場合)に帰属します。お客様がソフトウェア(お客様が作成した、あるいはお客様のために作成された変更とコピーを含みます)に関わる所有権、または関連する知的所有権を取得するものではありません。ソフトウェアを使用してアクセスするコンテンツの正当な権利および関連する権利は、当該コンテンツの所有者に帰属し、該当する法律により保護されています。このライセンスはかかるコンテンツについていかなる権利も提供しません。お客様は以下のことに同意するものとします。

- ソフトウェアから著作権情報またはその他の所有権情報を除去しないこと。
- 作成する合法なコピーにかかる情報をすべて貼付すること。
- ソフトウェアの不正なコピー防止に最善を尽くすこと。

商標

この契約はお客様に対し、日本エイサーまたは日本エイサーのライセンサーまたはサプライヤーの商標またはサービスマークに関連するいかなる権利も譲渡しません。

おことわり

該当する法律で最大限認められる範囲において、日本エイサー、そのサプライヤー、そのライセンサーは、ソフトウェアを欠陥も含めた「現状のままでの状態」で提供するものとし、したがって明示、暗示、または法定の有無にかかわらず、商用性、特定目的への適合性、反応の正確さまたは完全さ、結果、巧みさ、ウィルスが含まれないこと、過失がないこと、ソフトウェアに関するすべて、ソフトウェアの提供、これを提供しないことを含め(ただしこれらだけに限りません)いかなる示唆的な保証、義務、条件も提供しません。また、ソフトウェアに関連する正当な所有権、平穩享有、平穩的占有権、記述への一致、または侵害されないことについて、いかなる保証も条件も提供しません。

偶発的、結果、その他の損害の除外

適用される法律で最大限認められる範囲において、日本エイサー、日本エイサーのサプライヤー、または日本エイサーのライセンサーはいかなる場合にもソフトウェアを使用した、または使用できなかったこと、サポートサービスを提供できないこと、またはこの契約の条項に基づき、または関連して、たとえ故障、不法行為(不注意を含みます)、重要な責任、契約違反、日本エイサーまたはそのサプライヤーまたはライセンサーの保証違反、日本エイサーまたはそのサプライヤーまたはライセンサーがそのような損害の可能性を示唆していたとしても、そこから生じる特別な、偶発的な、間接的な、処罰的な、結果的な損害(利益、機密情報、またはその他の情報の損失、業務の中断、ケガ、プライバシーの侵害により生じた損害、誠実さ、または適切な処置を含め責任を果たさなかったこと、不注意による、金銭的、その他の消失によるあらゆる損害を含みますが、これらだけに限りません)について一切の責任を負いません。

責任および権利侵害防止策の制限

いかなる理由であれ、お客様がいかなる被害(上記のすべての損害、およびすべての直接的または一般的な損害を含みますが、これらだけに限りません)を被ったとしても、この契約の条項に基づいた日本エイサーおよびそのサプライヤー、そのライセンサーの全責任、および前述の事項に対するお客様の救済措置は、お客様がソフトウェアに対して支払った合計金額を上限とします。前述の制限、例外、および免責事項(保証の免責、偶発的、結果的、または上記のその他の損害を含みますが、これらだけに限りません)は、該当する法律により最大限認められる範囲において適用されるものであり、権利侵害の防止策がその主要目的を果たさなかったとしても、一部の司法権が結果的または偶発的損害に対する例外や制限を認めない場合は、上記の制限は適用されません。

終了

お客様がこの契約の内容に違反した場合は、事前に通知することなく、他の権利を侵害せずに、日本エイサーはこの契約を直ちに終了することができます。

そのような場合は、お客様は以下のことを行う必要があります。

1. ソフトウェアの使用を一切止める。
2. ソフトウェアのオリジナルのコピーおよびすべてのコピーを破壊するか、日本エイサーに返却する。
3. ソフトウェアが存在するすべてのデバイスからソフトウェアを削除する。

この契約で定められた免責事項および責任の制限は、この契約が終了しても有効です。

全貌

この契約はソフトウェアのこのライセンスに関してお客様と日本エイサーの間で締結される完全な契約書であり、これ以前に当事者間で交わされたあらゆる契約、通信、提案、提示に代わるものです。したがって、これ以前に交わされたあらゆる見積り、注文、承認、または類似するやり取りの条件において矛盾や追加がある場合は、この契約書が優先されます。この契約の内容は、両者が署名した文書によってのみ変更できます。万が一、この契約の条項が法律に違反するものとして、管轄権を有する裁判所で争われる場合は、その条項は法律で最大限認められる範囲で有効となり、この契約のその他の条項はそのまま完全な効力を持つものとします。

サードパーティーのソフトウェアおよびサービスに適用される追加条件

日本エイサーのライセンサーまたはサプライヤーにより、ここに提供されるソフトウェア(以下「サードパーティーのソフトウェア」と称します)は、個人的、非商業的な使用だけが認められています。サードパーティーのソフトウェアを日本エイサーのライセンサーまたはサプライヤーが提供するサービス(以下「サードパーティーのサービス」と称します)を破壊、使用できなくする、過度の負担をかける、損害を与えるような方法で使用することはできません。また、サードパーティーのサービスあるいは日本エイサーのライセンサーまたはサプライヤーが契約するサードパーティーのライセンサーのサービスおよび製品を第三者が使用または楽しむことを妨害するような方法でサードパーティーのソフトウェアを使用することはできません。サードパーティーのソフトウェアおよびサードパーティーのサービスの使用は、追加条件およびポリシーの対象であり、その詳細は弊社のグローバルWebサイトに記載されています。

ICONIA TAB A200 日本語版 ATOK for Android 使用許諾契約書

この度は、エイサー製品をご購入頂きまして、誠にありがとうございます。

今回お買い求めいただいた ICONIA TAB A200 には日本語変換ソフトとして ATOK for Android (※) がプリインストールされています。ソフトウェアの使用条件として使用許諾契約書に同意いただいた後、ご利用いただくこととなりますが弊社製品の仕様により使用許諾契約書が本体画面上に表示されません。

本製品をご利用いただくにあたり、以下の使用許諾契約書に同意いただいたものとみなされますので予めご了承ください。

ATOK for Android 使用許諾契約書

●ATOK for Android (※) (本ソフトウェア及びマニュアル等関連資料を含む) は、日本エイサー株式会社 (以下「弊社」) が定める下記の使用許諾契約書 (以下、「本契約」) に基づきご利用いただきます。なお、本製品に関し、弊社もしくは第三者が別途定める特約、使用条件等は、本契約の一部を構成します。

●本契約は、弊社の許諾に基づき作成された正規製品を弊社が認める方法で取得しご利用いただく場合のみ有効に成立します。

●お客様が本ソフトウェアを使用した時点で本契約が成立します。

■第1条 定義■

(1)本ソフトウェア

本製品に含まれるコンピュータプログラム、その他のデジタルコンテンツ及び弊社が別途提供することのあるアップデートプログラムや追加のデジタルコンテンツをいい、特段の記載がない限り、弊社が権利者の許諾のもとに提供する第三者の著作物も含みます。

(2)本ソフトウェアの使用

本ソフトウェアをコンピュータのメモリにロードして実行することにより本ソフトウェアを使用又は使用しうる状態にすることをいいます。

■第2条 ご使用条件■

お客様は、本ソフトウェアをお客様が占有・管理する Android 対応携帯端末 (以下「携帯端末」) に対し、お客様ご自身 (お客様が法人の場合は従業員1名) が使用することができます。

■第3条 禁止事項■

お客様は、本契約で許諾される場合を除き以下の行為を行わないものとします。

(1)本ソフトウェアの複製及び使用並びにマニュアル等関連資料の複製

(2)コンピュータプログラムの改変・リバースエンジニアリング、本ソフトウェアの全部又は一部の再配布・再使用許諾・公衆送信 (送信可能化を含む)、本製品の貸与・譲渡・レンタル・疑似レンタル行為・中古品取引

(3)ネットワーク経由で本ソフトウェアを使用させること、又は本ソフトウェアの機能を利用した処理・サービスをネットワーク経由で提供すること

(4)1台の携帯端末を同時に使用又は共有可能なシステムで本ソフトウェアを使用すること

(5)本ソフトウェアを有償で第三者に使用させること、又は本ソフトウェアを商用サービスに組み込むこと

(6)権利保護を目的として本ソフトウェアに予め設定された技術的な制限を解除・無効化する行為、当該行為の方法の公開、又は前記方法を用いて本ソフトウェアを複製、翻案、使用すること

■第4条 弊社の責任 ■ 弊社は、

1. 本製品の購入日から90日間に限り、本ソフトウェアに重大な瑕疵があった場合欠陥の程度に応じて弊社の判断に基づき、修補プログラムの提供、又は解決方法の案内を行います。また、ソフトウェアの品質・機能がお客様の特定の使用目的に適合することを保証するものではなく、本ソフトウェアの選択導入の適否はおお客様の責任とします。

2. 瑕疵に関して前項に定める以外の責任を負いません。法律上の請求の原因を問わず、本製品の使用又は使用不能から生ずる派生の財産的損害及び精神的損害、並びに直接的又は間接的な営業上の損害については、弊社は責任を負いません。

3. 本ソフトウェアの機能に付随して利用できる各種情報・ソフトウェアやサービスをネットワーク経由で無償 (但し、通信にかかる費用はおお客様負担とします) にて提供することがあります。弊社は、かかる情報・ソフトウェアやサービスについて、完全性、正確性、有用性及びネットワークの安全性・通信の安定性を含む一切の保証を行いません。また、弊社はお客様の承諾なくそれらの提供を中断又は終了することができるものとします。

■第5条 有効期間■

1. 本契約の有効期間は、本契約成立の時からお客様が本製品の使用を停止するまでとします。

2. お客様が本契約の何れかの条項に違反したとき、又は弊社の著作権を侵害したときは、弊社は本契約を解除しお客様のご使用を終了させることができます。
3. 本契約が終了した場合、お客様は速やかに自己の負担で本製品を返却又は破棄するものとします。


■第6条 一般条項■

1. 本契約は日本法に準拠するものとし、本契約に関する紛争は東京地方裁判所を第一審の管轄裁判所とします。
2. お客様は、本製品の使用にあたり、著作権法、輸出規制関連法を含む法令を遵守するものとします。

プライバシーポリシー

登録の手続きにおいて、日本エイサーに情報を提供するように求められます。www.acer.com/worldwide/support/swa.htm またはお住まいの国の Acer Web サイトに掲載される日本エイサーのプライバシーポリシーをお読みください。

音楽認識技術および関連するデータは、Gracenote®より提供されています。Gracenote®、Gracenote ロゴ、ロゴタイプ、「Powered by Gracenote」ロゴは、米国およびその他の国における Gracenote, Inc.の登録商標または商標です。

 XT9 および XT9 ロゴは、米国およびその他の国における Nuance Communications, Inc. またはその子会社の登録商標です。

ATOK は株式会社ジャストシステムの登録商標です。